



ପ୍ରକାଶକ —  
ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ  
ପ୍ରଣୟନ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା  
ଭୁବନେଶ୍ୱର

କେମିକାଲ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ପରିଭାଷା  
**CHEMICAL  
ENGINEERING GLOSSARY**

# ରାସ୍ତାୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ପରିଭାଷା ( ଇଂରାଜୀ ଓଡ଼ିଆ )

୧୯୭୪



ପ୍ରକାଶକ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣୟନ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା

ଭୁବନେଶ୍ୱର

# Chemical Engineering

( ENGLISH-ORIYA )

Published by the Orissa State Bureau of Text Book Preparation & Production under the centrally Sponsored scheme of Production of books & literature in regional languages at the University level, of the govt. of India in the Ministry of Education & Social welfare (Department of Culture), New Delhi.

**First Edition 1974**

*By*

**Orissa State Bureau of Text Book**

Preparation & Production

Bhubaneswar, Orissa

Publication No. 137

Price Rs. 3-00

Printed at :

The Sneha Printing Press

Jhanjirmangala

Cuttack-9

## ପ୍ରସ୍ତାବନା

ଆଞ୍ଚଳିକ ଭାଷାରେ ଜ୍ଞାନ ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ପର୍କରେ ପ୍ରାମାଣିକ ପ୍ରଚ୍ଛନ୍ନ ରଚନା ପାଇଁ ପାରିଷଦିକ ଶିକ୍ଷାବଳୀ ଅପରିହାର୍ଯ୍ୟ । ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ସେପରି ଶିକ୍ଷାବଳୀର ପୁଣିଆ ଅଭ୍ୟାସ ସଜ୍ଜଳନ ଏକାନ୍ତ ଆବଶ୍ୟକ । ଏହି ସଂସ୍ଥା ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ ପରିଷଦା ପ୍ରଣୟନ ପାଇଁ ପ୍ରଶୋତମଣ୍ଡଳୀ ନିୟୁତ କରନ୍ତି । ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ବିଷୟକ ପରିଷଦା ପ୍ରଣୟନରେ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରକେଲ ଆଞ୍ଚଳିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ କଲେଜର ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ସହାୟତା କରନ୍ତି ।

୧. ଡକ୍ଟର ଶିବଚରଣ ନାୟକ, ଅଧ୍ୟାପକ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ବିଭାଗ

୨. ଡକ୍ଟର କୃଷ୍ଣ ଚନ୍ଦ୍ର ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ, ଅଧ୍ୟାପକ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ବିଭାଗ,

୩. ଶ୍ରୀ ଗୋପେନ୍ଦ୍ର କିଶୋର ସାହୁ, ଅଧ୍ୟାପକ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ବିଭାଗ

ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ପରି ଏକ ପ୍ରୟୋଗାତ୍ମକ ବିଦ୍ୟାରେ ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଥିବା ଶିକ୍ଷାବଳୀର ଓଡ଼ିଆ ଶବ୍ଦ ବାହାର କରିବା ଅତ୍ୟନ୍ତ କଠିନ । ତଥାପି ଉତ୍କଳିତ ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ସହାୟତାରେ ଆମର ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ପରିଷଦା ସୁସ୍ଥ ପ୍ରକାଶ ସମ୍ଭବ ହୋଇ ପାରିଲା । ତେଣୁ ଆମେ ସଂସ୍ଥା ପକ୍ଷରୁ ସମସ୍ତଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ଜାପନ କରୁଅଛୁ ।

ଆମର ଆଶା ଓ ବିଶ୍ୱାସ ଏହି ପରିଷଦା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ ବିଷୟକ ପ୍ରଚ୍ଛନ୍ନ ରଚନା ଓ ଅଧ୍ୟାପନାରେ ଯଥେଷ୍ଟ ସହାୟକ ହେବ ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର  
ତା ୧୩ । ୧୨ । ୭୪

{

ଶ୍ରୀନିବାସ ସାହୁ  
ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ  
ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣୟନ  
ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା ।

# ରାସାୟନିକ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂ

## Chemical Engineering

### A

abrasion	ଅପଘର୍ଷଣ
abrasive	ଅପଘର୍ଷକ
—, artificial	କୃତ୍ରିମ ଅପଘର୍ଷକ
—, natural	ପ୍ରାକୃତିକ ଅପଘର୍ଷକ
—, soft	ନରମ ଅପଘର୍ଷକ
absolute	ଚରମ, ନିରପେକ୍ଷ, ପରମ, ପରିଶୁଦ୍ଧ, ପ୍ରକୃତ
— alcohol	ପରିଶୁଦ୍ଧ ଏଲ୍ କୋହଲ୍
— ampere	ପରମ ଏମ୍ପିୟର
— boiling point	ପରମ ସ୍ତୁତନାଙ୍କ
— coefficient	ପରମ ଗୁଣାଙ୍କ
— density	ପରମ ଘନତ୍ୱ
— error	ଚରମ ତ୍ରୁଟି
— humidity	ନିରପେକ୍ଷ ଆର୍ଦ୍ରତା
— least residue	ପ୍ରକୃତ ଲଘୁତମ ଅବଶେଷ
— path	ନିରପେକ୍ଷ ପଥ
— pressure	ପ୍ରକୃତ ଘ୍ନପ
— property	ପ୍ରକୃତ ଧର୍ମ
— rate theory	ଚରମ ବେଗଲକ୍ଷ୍
— scale	ନିରପେକ୍ଷ ସ୍କେଲ୍
— scale of temperature	ନିରପେକ୍ଷ ତାପମାତ୍ରା ସ୍କେଲ୍
absolute system	ନିରପେକ୍ଷ ପଦ୍ଧତି
— system of units	ନିରପେକ୍ଷ ପଦ୍ଧତି
— temperature	ନିରପେକ୍ଷ ତାପମାତ୍ରା
— unit	ନିରପେକ୍ଷ ମାପକ

absolute value	ପରମ ମୂଲ୍ୟ
— viscosity	ପରମ ଶ୍ୟାଳତା
— volume	ପରମ ଆୟତନ
— weight	ପରମ ଗୁରୁତ୍ୱ
— zero	ପରମ ଶୂନ୍ୟ
— zero of temperature	ପରମ ଶୂନ୍ୟ ତାପମାତ୍ରା
absorb	ଅବଶୋଷଣ କରିବା
absorbate	ଅବଶୋଷ୍ୟ
absorbed	ଅବଶୋଷିତ
absorbency	ଅବଶୋଷକତା
absorbent	ଅବଶୋଷକ ବସ୍ତୁ
absorber	ଅବଶୋଷକ
absorbing power	ଅବଶୋଷଣ ଶକ୍ତି
absorption	ଅବଶୋଷଣ
— apparatus	ଅବଶୋଷଣ ଉପକରଣ
—, atmospheric	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଅବଶୋଷଣ
— cell	ଅବଶୋଷଣ ପ୍ରକୋଷ
—, coefficient of	ଅବଶୋଷଣ ଗୁଣାଙ୍କ
— factor	ଅବଶୋଷଣ ଗୁଣକ
absorptive	ଅବଶୋଷୀ
— power	ଅବଶୋଷଣ ଶକ୍ତି
absorptivity	ଅବଶୋଷକତା
abstract	ସାଦୃଶ୍ୟ
accelerated	ଦୃଢ଼ିତ
accelerated filtration	ଦୃଢ଼ିତ ପରିସ୍ରବଣ

## accelerated reaction

accelerated reaction	ଦ୍ରବତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
acceleration	ଦ୍ରବଣ
—, angular	କୋଣୀୟ ଦ୍ରବଣ
—, centrifugal	କେନ୍ଦ୍ରାପଥାୟ ଦ୍ରବଣ
—, centripetal	କେନ୍ଦ୍ରାଭିମୁଖୀ ଦ୍ରବଣ
— due to gravity	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣ ଜନିତ ଦ୍ରବଣ
—, gravitational	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣୀୟ ଦ୍ରବଣ
—, linear	ରେଖିକ ଦ୍ରବଣ
—, load	ଦ୍ରବଣ ଭାର
accelerator	ଦ୍ରବକ
accelerometer	ଦ୍ରବଣ ମାପକ
accessory	ସହୋପକରଣ
accidental	ଅକସ୍ମିକ
accumulation	ସଞ୍ଚୟ
— of energy	ଉର୍ଜା ସଞ୍ଚୟନ
accumulator	ସଞ୍ଚୟକ
accuracy	ସତ୍ୟାର୍ଥତା, ସଠିକତା
acetal	ଏସିଟାଲ୍
acetaldehyde	ଏସିଟାଲ୍ ଡିହାଇଡ୍ରାଲ୍
acetic	ଏସିଟିକ୍
acetone	ଏସିଟୋନ୍
acetyl	ଏସିଟାଇଲ୍
acetylation	ଏସିଟିଲେସନ୍
acetylene	ଏସିଟିଲିନ୍
acid	ଅମ୍ଳ
—, bath	ଅମ୍ଳ କ୍ୱଣ୍ଡ
— black	ଅମ୍ଳ କଳା
acid bottle	ଅମ୍ଳ ବୋତଲ୍
— brick	ଅମ୍ଳ ଲଟା
— cell	ଅମ୍ଳ କୋଷ
— concentration	ଅମ୍ଳ ସାନ୍ଦ୍ରତା
—, dilute	ଲଘୁ ଅମ୍ଳ
— egg	ଅଣ୍ଡାକାର ଅମ୍ଳଧାରକ
— fatty	ମେଦାମ୍ଳ, ସ୍ୱେଦାମ୍ଳ
—flux	ଅମ୍ଳ ଫ୍ଲକ୍ସ ବା ନିଷ୍କାସକ

acid fortified	ଦୃଢ଼ୀଭୂତ ଅମ୍ଳ
—hydrochloric	ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରିକ ଅମ୍ଳ
—hydro lysis	ଅମ୍ଳ ଜଳ ବିଶ୍ଳେଷଣ
—inorganic	ଅଜୈବାମ୍ଳ
—lining	ଅମ୍ଳପୁର
—mineral	ଖଣିକାମ୍ଳ
—nitric	ନିଟ୍ରିକ୍ ଅମ୍ଳ
—number	ଅମ୍ଳସଂଖ୍ୟା
—organic	ଜୈବାମ୍ଳ
—process	ଅମ୍ଳ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—proof	ଅମ୍ଳ ରୋଧୀ
—reaction	ଅମ୍ଳ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—reducing agent	ଅମ୍ଳ ଉପରୂପକ
—reduction	ଅମ୍ଳକ ବିକାରଣ
—resistant	ଅମ୍ଳ ରୋଧୀ
—resisting brick	ଅମ୍ଳ ରୋଧୀ ଲଟା
—tank	ଅମ୍ଳ ଟାଙ୍କି
—salt	ଅମ୍ଳ ଲବଣ
—strong	ଘାତୁ ଅମ୍ଳ
—sulphuric	ଗନ୍ଧକାମ୍ଳ
—tannic	ଟାନ୍ନିକ୍ ଅମ୍ଳ
—value	ଅମ୍ଳ ମାନ
—weak	ମୃଦୁ ଅମ୍ଳ
acidic	ଅମ୍ଳୀୟ
acidity	ଅମ୍ଳତା
acidification	ଅମ୍ଳୀକରଣ
acedolysis	ଏସିଡୋଲିସିସ୍
action	କ୍ରିୟା
—, solvent	ବିଲୟନ କ୍ରିୟା
activate	ସକ୍ରିୟ କରିବା
activated	ସକ୍ରିୟିତ
—, carbon	ସକ୍ରିୟିତ ଅଜାର
—, complex	ସକ୍ରିୟିତ ମିଶ୍ର
—wood charcoal	ସକ୍ରିୟିତ କାଠକୋଇଲା
activation	ସକ୍ରିୟୀକରଣ



activation energy

air lift

activation energy	ସକ୍ରିୟୀକରଣ ଊର୍ଜା
active	ସକ୍ରିୟ
activity	ସକ୍ରିୟତା
—, coefficient	ସକ୍ରିୟତା ଗୁଣାଙ୍କ
—, theory	ସକ୍ରିୟତା ତତ୍ତ୍ୱ
actual	ପ୍ରକୃତ
—, coefficient of performance	ପ୍ରକୃତ ସଫାଦାନ ଗୁଣାଙ୍କ
—efficiency	ପ୍ରକୃତ ଦକ୍ଷତା
—frequency	ପ୍ରକୃତ ଆବୃତ୍ତି
—volume	ପ୍ରକୃତ ଆୟତନ
addendum	ଅନୁବନ୍ଧ, ପରିଶିଷ୍ଟ
addition compound	
—reaction	ଯୋଗଣୀକ ଯୌଗିକ ବସ୍ତୁ
—reaction	ଯୋଗଣୀକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
additive	ଯୋଗାତ୍ମକ ବସ୍ତୁ
—compound	ଯୋଗାତ୍ମକ ଯୌଗିକ ବସ୍ତୁ
—property	ଯୋଗାତ୍ମକ ଧର୍ମ
adhesion	ଆସଞ୍ଚନ
adhesive	ଆସଞ୍ଚକ
adiabatic	ରୁଚୋଷ୍ଟ ଏଡାୟାବେଟିକ୍
—adiabatic changes	ରୁଚୋଷ୍ଟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
—compression	ରୁଚୋଷ୍ଟ ସଂପୀଡ଼ନ ବା ସଂସ୍ପୀଷ୍ଟ
—irreversible	ଅପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ରୁଚୋଷ୍ଟ ସଂପୀଡ଼ନ
—reversible	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ରୁଚୋଷ୍ଟ ସଂପୀଡ଼ନ
—cooling	ରୁଚୋଷ୍ଟ ଶୀତଳନ
—curve	ରୁଚୋଷ୍ଟ ବକ୍ତ
—equation	ରୁଚୋଷ୍ଟ ସମୀକରଣ
—expansion	ରୁଚୋଷ୍ଟ ପ୍ରସାରଣ
—flow	ରୁଚୋଷ୍ଟ ପ୍ରବାହ
—jacket	ରୁଚୋଷ୍ଟ ଜ୍ୟାକେଟ୍
—process	ରୁଚୋଷ୍ଟ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—saturation temperature	ରୁଚୋଷ୍ଟ ସନ୍ତୃପ୍ତ ତାପମାତ୍ରା

—adsorb	ଅଧିଶୋଷଣ କରିବା
—adsorbate	ଅଧିଶୋଷ୍ୟ
—adsorbed	ଅଧିଶୋଷିତ
—adsorbent	ଅଧିଶୋଷକ ବସ୍ତୁ
—adsorber	ଅଧିଶୋଷକ
—adsorbing	
—power	ଅଧିଶୋଷଣ ଶକ୍ତି
—adsorption	ଅଧିଶୋଷଣ
—isotherm	ଅଧିଶୋଷଣ ସମୋଷ୍ଠ ବକ୍ତ
—aerated	ବାୟୁସଂଯୁକ୍ତ
—aeration	ବାୟୁସଂଯୋଜନ
—aerator	ବାୟୁ ସଂଯୋଜକ
—affinity	ଆସଞ୍ଚ
—, chemical	ରସାୟନିକ ଆସଞ୍ଚ
—constant	ଆସଞ୍ଚ ଛାଁ ରାଙ୍କ
agent	କାରକ
—, fixing	ସଂଯୋଗ କାରକ
agglomerate	ଜାଳାଶ
aggregated	ଏକତ୍ରୀତ
agitator	ଆନ୍ଦୋଳକ
air binding	ବାୟୁ ବନ୍ଧ
—compression	ବାୟୁ ସଂପୀଡ଼ନ ବା ସଂସ୍ପୀଷ୍ଟ
—compressor	ବାୟୁ ସଂପୀଡ଼କ
—condenser	ବାୟୁ ସଂଘନକ
—conditioner	ଶୀତ-ତାପ-ନିୟନ୍ତ୍ରକ
—conditioning	ଶୀତ-ତାପ-ନିୟନ୍ତ୍ରଣ
—cooler	ବାୟୁ ଶୀତଳକ
—cycle	ବାୟୁ ଚକ୍ର
—drying	ବାୟୁ ଶୁଷ୍କନ
—duct	ବାୟୁ ନଳୀ
—ejector	ବାୟୁ ନିଷ୍କାସକ
—furnace	ବାୟୁ ଚୁରୁଆ
—gap	ବାୟୁ ଫାଙ୍କ
—hole	ବାୟୁ ଛିଦ୍ର
—lift	ବାୟୁ ଉତ୍ତୋଳକ

air lock		angular velocity	
air lock	ବାୟୁ ବନ୍ଦ	analysis dimen-	
—oven	ବାୟୁ ଉଷ୍ମକ	sional	କର୍ମୀୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ
—pollution	ବାୟୁ ଦୂଷଣ	—, empirical	ଆନୁଭବିକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
—, primary	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବାୟୁ	—, junctional	ଫଳନା ବିଶ୍ଳେଷଣ
— pump	ବାୟୁ ପମ୍ପ	—, gravimetric	ତ୍ୱେନିକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— regulator	ବାୟୁ ନିୟାମକ	analysis of data	ଦତ୍ତାବଳୀ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— secondary	ଦ୍ୱିତୀୟକ ବାୟୁ	—potentiometric	ବିଭବମୂଳକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
—, tertiary	ତୃତୀୟକ ବାୟୁ	—, qualitative	ଗୁଣାତ୍ମକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
air tight	ବାୟୁ ନିରୋଧୀ	—, quantitative	ମାତ୍ରାତ୍ମକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— valve	ବାୟୁ ଶୁକ୍ଳ	—, volumetric	ଆୟତନମାପ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— vent	ବାୟୁ ଚକ୍ର	analytical	ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ମକ
alcohol	ଏଲକୋହଲ୍	anchor bolt	ଲଙ୍ଗର ବୋଲଟ୍
—, denatured	ବିକଳକୃତ ଏଲକୋହଲ୍	ancillary	ସହାୟକ
—, synthetic	କୃତ୍ରିମ ଏଲକୋହଲ୍	anemometer	ବାୟୁ ବେଗମାପକ
algie	ଆଲ୍ଜି	angle	କୋଣ
alkali	କ୍ଷାର	—, aperture	ଦ୍ୱାରକ କୋଣ
alkaline	କ୍ଷାରୀୟ	—, critical	ସଙ୍କଟ କୋଣ
alkalinity	କ୍ଷାରତା	—, of contact	ସ୍ପର୍ଶ କୋଣ
alloy	ମିଶ୍ର ଧାତୁ	—, of deviation	ବିଚଳନ କୋଣ
alum	ଫିଟିକରି, ଏଲମ୍	—, of dip	ନମନ କୋଣ
amalgam	ପାଚିତ ମିଶ୍ର	—, of divergence	ଅପସାରଣ କୋଣ
amalgamation	ପାଚିତ ରଚନା	—, of elevation	ଉନ୍ନୟନ କୋଣ
amber	ଏମ୍ବର	— of friction	ଘର୍ଷଣ କୋଣ
ambient		— of inclination	ଆନତି କୋଣ
temperature	ପରିବାଳ ତାପମାତ୍ରା	— of intersection	ଅନ୍ୟସ୍ଥେତି କୋଣ
ammonia	ଏମୋନିଆ	— of nip	ନିପ୍ କୋଣ
ammonolysis	ଏମୋନୋଲିସିସ୍	— of repose	ବିଶ୍ରାମ କୋଣ
amorphous	ଅମ୍ଫିକାକାର	— of rotation	ପ୍ରସ୍ଥାନ କୋଣ
amplifier	ପବର୍ସକ	angle factor	କୋଣୀୟ ଗୁଣାଙ୍କ
amplitude	କୋଣାଞ୍ଚ, ଆୟାମ	angular	କୋଣୀୟ
analogy	ସାଦୃଶ୍ୟ, ଉପମେୟ	— acceleration	କୋଣୀୟ ତ୍ୱରଣ
analogus	ସଦୃଶ, ଅନୁରୂପ	— coordinates	କୋଣୀୟ ସ୍ଥାନାଙ୍କ
analyser	ବିଶ୍ଳେଷକ	— angular	
analysis	ବିଶ୍ଳେଷଣ	momentum	କୋଣୀୟ ସଂବେଗ
—, conducto-		— motion	କୋଣୀୟ ଗତି
metric	ପରିବାତନମାପୀ ବିଶ୍ଳେଷଣ	— speed	କୋଣୀୟ ବେଗ
		— velocity	କୋଣୀୟ ପରିବେଗ



**anhydrous**

**azo dye**

anhydrous	ନିର୍ଜଳ
union	ଏକାୟତ୍ତ
anisotropic	ବିଷମ କ୍ରୀଡ଼ା
annealed	ଆନିଲଡ଼
annular	ବଳୟାକାର
anomaly	ଅସଂବଦ୍ଧ
antibiotics	ପ୍ରତି ଜୀବକ ପଦାର୍ଥ
anticatalyst	ପ୍ରତି ଉତ୍ତପ୍ରେରକ
anticlockwise	ବାମାବର୍ତ୍ତ
antifoam	ଫୋମ ରୋଧକ
antifreeze	ପ୍ରତି ହିମାୟୁକ
antiknock	ପ୍ରତି ଘାତ
— agent	ପ୍ରତିଘାତ କାରକ
antiseptic	ପ୍ରତିରୋଧୀ, ଏଣ୍ଟିସେପ୍ଟିକ୍
apex	ଶୀର୍ଷ
apparatus	ଉପକରଣ
apparent	ଆଭାସୀ
— density	ଆଭାସୀ ଘନତ୍ୱ
— porosity	ଆଭାସୀ ସ୍ୱଚ୍ଛତା
— weight	ଆଭାସୀ ଓଜନ
appendix	ପରିଶିଷ୍ଟ
appliances	ସାଧନ ସାମଗ୍ରୀ
applied chemistry	ପ୍ରାୟୋଗିକ ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନ
approximate	ପ୍ରାୟତଃ
aquaregia	ଅମ୍ଳଜଳ, ଏକ୍ୱାରେଜିଆ
aqueous	ଜଳୀୟ
— ammonia	ଜଳୀୟ ଏମୋନିଆ
— solution	ଜଳୀୟ ଦ୍ରବଣ
arc	ଆର୍କ
— welding	ଆର୍କ ଓଁ ଲୁହାଁ, ଆର୍କ ଓଁ ଲୁହାଁ
arch	ଖିଲ୍ଲା
areameter	ବର୍ତ୍ତମାନୀୟ ମାପୀ
arithmetic	ଗଣିତକ ନିୟମ
— invariant	ସମାନ୍ତର ମଧ୍ୟକ
— mean	

arithmetic	
progression	ସମାନ୍ତର ଶ୍ରେଣୀ
asbestos	ଏକ୍‌ବେଷ୍ଟସ୍
asphalt	ଏସ୍‌ଫାଲ୍ଟ୍
aspirator	ବାୟୁ ଶ୍ୱେଷକ
associated element	ସଂଘଟିତ ମୌଳିକ ପଦାର୍ଥ
— molecule	ସଂଘଟିତ ଅଣୁ
asymmetric	ଅସମମିତ
atmospheric	
dryness	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଶୁଷ୍କତା
— evaporation	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ବାଷ୍ପୀଭବନ
— heat	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ତାପ
— humidity	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଆଦ୍ରତା
— moisture	ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଜଳକଣିକା
atom	ପରମାଣୁ
atomic energy	ପରମାଣବିକ ଊର୍ଜା
— mass	ପରମାଣବିକ ବସ୍ତୁତ୍ୱ
— number	ପରମାଣବିକ ସଂଖ୍ୟା
— theory	ପରମାଣବିକ ତତ୍ତ୍ୱ
atomizer	ଅଣିତ୍ୱ
autoclave	ଅଟୋକ୍ଲେଭ୍
automatic control	ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ
ausiliary	ସହାୟକ
availability	ଲଭ୍ୟତା
aviation gasoline	ବିମାନ-ଗ୍ୟାସୋଲିନ୍
axial	ଅକ୍ଷୀୟ
— flow	ଅକ୍ଷୀୟ ପ୍ରବାହ
— force	ଅକ୍ଷୀୟ ବଳ
— load	ଅକ୍ଷୀୟ ଭାର
— modulus	ଅକ୍ଷୀୟ ମାପାଙ୍କ
— strain	ଅକ୍ଷୀୟ ବିକୃତି
— stress	ଅକ୍ଷୀୟ ପ୍ରତିବଳ
— velocity	ଅକ୍ଷୀୟ ପରିବେଗ
axis	ଅକ୍ଷ
axle	ଅକ୍ଷ
azeotrope	ହିର ଫୁଟନାଙ୍କ ମିଶ୍ର
azo dye	ଏଜୋରଙ୍ଗଦ୍ରବ୍ୟ

## B

back e. m. f.	ପଶୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍‌ବାହକ ବଳ
— fire	ପ୍ରଦଳ୍ପନ
— flow	ପ୍ରତି ପ୍ରବାହ
— mixing	ପଶୁ ମିଶ୍ରଣ
— pressure	ପଶୁ ଚାପ
backward motion	ପଶୁ ଗତି
— pressure	ପଶୁନୁଶୀ ଚାପ
— reaction	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
bacteria action	ବାକ୍ଟିରୀ କ୍ରିୟା
baffle	ବାଫଲ୍
baggage	ବାଗାସେ
bakelite	ବେକେଲାଇଟ୍
backing powder	ବେକିଂ ପାଉଡର
balance	ତୁଳାଦଣ୍ଡ, ନିକଟି, ବାଲନ୍ସ
—, energy	ଉର୍ଜା ସନ୍ତୁଳନ
—, heat	ତାପ ସନ୍ତୁଳନ
balanced	ସନ୍ତୁଳିତ
— action	ସନ୍ତୁଳିତ କ୍ରିୟା
— draught	ସନ୍ତୁଳିତ ପ୍ରବାହ
— pressure	ସନ୍ତୁଳିତ ଚାପ
— reaction	ସନ୍ତୁଳିତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
ball mile	ବଲ୍ ମିଲ୍
ballistic	ପ୍ରାକ୍ଷେପିକ, ପ୍ରକ୍ଷେପୀ
band	ବ୍ୟାଣ୍ଡ
bar	ଛଡ଼, ଦଣ୍ଡ, ବାର୍
barometer	ଚାପମାନ ଯନ୍ତ୍ର, ବାରୋମିଟର
base	ପୀଠ, କ୍ଷାର
basic	କ୍ଷାରୀୟ
— lining	କ୍ଷାରୀୟ ପ୍ରସ୍ତ
— ore	କ୍ଷାରୀୟ ଓର୍, କ୍ଷାରୀୟ ଧାତବ ପିଣ୍ଡ
— process	କ୍ଷାରୀୟ ପ୍ରକ୍ରିୟା
— refractory	କ୍ଷାରୀୟ ଉଚ୍ଚତାପ-ରୋଧୀକତା
— rock	କ୍ଷାରୀୟ ଶିଳା
— salt	କ୍ଷାରୀୟ ଲବଣ

— slag	କ୍ଷାରୀୟ ଧାତୁମଳ
— steel	କ୍ଷାରୀୟ ଇସ୍ପାତ୍
basicity	କ୍ଷାରୀୟତା
batch process	ବରାମ ପ୍ରକ୍ରିୟା, ବଚ୍ଚନ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା
bath	କୂଣ୍ଡ, ପାତ୍ର, ବାଥ୍
—, cooling	ଶୀତଳ କୂଣ୍ଡ
— heating	ଉଷ୍ଣକ କୂଣ୍ଡ
bating	ବାଟିଂ
baum wash	ବାଉମ୍ ପ୍ରକ୍ଷାଳନ
beater	ବଟର
bed, aggregative	ସମୁଦ୍ଧତ ଶଯ୍ୟା
—, fixed	ସ୍ଥିର ଯେନା
bed, fluidised	ତରଳିତ ଶଯ୍ୟା
— moving	ଚଳମାନ ଶଯ୍ୟା
beer	ବିଅର୍
bees wax	ମଦୁ-ମଦୁମ
bellow	ବେଲୋ
belt	ପଟ୍ଟୀ, ବେଲ୍ଟ
— conveyor	ପଟ୍ଟୀ-ବାହୀ
— drive	ପଟ୍ଟୀ ଚାଳନ
— elevator	ଉତ୍ତୋଳକ ପଟ୍ଟୀ
bending	ନମନ, ବକ୍ଷଣ
— stress	ନମନ ପ୍ରତିବଳ
beneficiation	ପରିଷ୍କରଣ
benzene hexachloride (B.H.C)	ବେଞ୍ଜିନ୍ ହେକ୍ସାକ୍ଲୋରାଇଡ୍ (ଗାମାକ୍ଲୋର)
biaxial	ଦ୍ୱି-ଅକ୍ଷୀୟ
bibliography	ଗ୍ରନ୍ଥପୁଚୀ
bilateral	ଦ୍ୱିପକ୍ଷୀୟ
bimetal thermostat	ଦ୍ୱିଧାତୁକ ସମୋଷ୍ଟକ
bimetallic	ଦ୍ୱିଧାତୁକ
binary	ଦ୍ୱି-ଅକ୍ଷୀ, ଦ୍ୱି- ,
—, mixture	ଦ୍ୱି-ମିଶ୍ରଣ
— system	ଦ୍ୱି-ଅକ୍ଷୀ ପଦ୍ଧତି
— vapour cycle	ଦ୍ୱି-ବାଷ୍ପ ଚକ୍ର

**binder**

binder	ସଂଯୋଗୀ
binominal	ଦ୍ୱାପଦ
biochemical	ଜୀବ ରାସାୟନିକ
biological	ଜୀବ ବିଜ୍ଞାନୀୟ
bit	ଢେଣୁ
bittern	ବିଟ୍ଟର୍ଣ୍ଣ
bitumen	ବିଟୁମିନ୍
biuret	ବାଇୟୁରେଟ
black body	କୃଷ୍ଣ ବସ୍ତୁ
— liquor	କୃଷ୍ଣ ଲିକର
blast	ବିସ୍ଫୋଟ
—, air	ବାତ୍ୟା
— furnace	ଅଭ୍ୟନ୍ତର ଚୁଲ୍ଲା
— pipe	କ୍ଲାଷ୍ଟ୍ର ପର୍ଯ୍ୟାୟ, କ୍ଲାଷ୍ଟ୍ର ନଳୀ
— pressure	ବାତ୍ୟା ଗୁପ୍ତ
— temperature	ବାତ୍ୟା ଉତ୍ତାପ
bleach	ବିରଞ୍ଜନ କରିବା
bleaching	ବିରଞ୍ଜନ
— agent	ବିରଞ୍ଜକ
— liquor	ବିରଞ୍ଜକ ଲିକର
— powder	ବିରଞ୍ଜକ ଚୂର୍ଣ୍ଣ
bleeding	ନିଃସ୍ରବଣ
blender	ସମ୍ମିଶ୍ରକ
blending	ସମ୍ମିଶ୍ରଣ
blind hole	ଅନ୍ଧ ଛିଦ୍ର
blister	ଫୋଟକ
block	ପତ୍ତ, ଶ୍ରେଣୀ
— diagram	ଖଣ୍ଡକ, ଆରେଖ
blow black	ପ୍ରତିଧମନ
— down	ବହୁଃ ନିର୍ଗମ
— lamp	ଧମନ ଦୀପ
— pipe	ପୁଞ୍ଜାନଳୀ
blower	ବାତୁଡ଼ି
— turbo	ଟର୍ବୋ ବାତୁଡ଼ି

**blue flame**

blue flame	ନୀଳଶିଖା
— gas	ନୀଳ ଗ୍ୟାସ୍
— print	ନୀଳ ମୁଦ୍ରାଙ୍କନ
— vitriol	ରୁଦିଆ
boiler	ବଏଲର୍, ବାମ୍ଫିଙ୍ଗ
—, cross tube	କ୍ରସ୍ ନଳୀୟ ବଏଲର୍
—, efficiency of	ବଏଲର୍-ଦକ୍ଷତା
—, externally	ବାହ୍ୟକୁ ନିର୍ମିତ ବଏଲର୍
—, fire tube	ଅଗ୍ନି ନଳିକା ବଏଲର୍
—, flash	ଫ୍ଲୁଇଶ ବଏଲର୍
—, forced	ପ୍ରଣୋଦିତ-ପ୍ରସ୍ଥାପନ ବଏଲର୍
—, circulation	ନୌ-ବଏଲର୍
—, marine	ପ୍ୟାକେଜ୍ ବଏଲର୍
—, package	ବଏଲର୍ ମଲ
— scale	ଧୂମ ନଳିକା ବଏଲର୍
—, smoke tube	ଟାଙ୍କି ବଏଲର୍
—, tank	ଜଳନଳିକା ବଏଲର୍
—, water tube	ସ୍ଟୁଟନ
boiling	ସ୍ତବ୍ଧ ସ୍ଟୁଟନ
—, film	ସ୍ଟୁଟ ତରଳ
— fluid	ନାଭିକାୟ ସ୍ଟୁଟନ
—, nucleate	ସ୍ଟୁଟନ ବିନ୍ଦୁ, ସ୍ଟୁଟନାଙ୍କ
— point	ଉପଶୀତଳିତ ସ୍ଟୁଟନ
—, subcooled	ପୃଷ୍ଠ ସ୍ଟୁଟନ
—, surface	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଟୁଟନ
—, transition	ସ୍ଟୁଟନାଙ୍କ ଅବନମନ
boiling point	ସ୍ଟୁଟନାଙ୍କ ଆରେଖ
— depression	ସ୍ଟୁଟନାଙ୍କ ଉତ୍ତୋଳନ
— diagram	ଅସ୍ଥି କଳା
— elevation	ଅସ୍ଥି ଭସ୍ମ
bone black	ଅସ୍ଥି ଗୁଣ୍ଡ
— char	ବୋରାକ୍ସ
— meal	
borax	

## bore

## calorific net

bore	ଛୁଦ୍ର
boundary	ପରିସୀମା
— condition	ପରିସୀମା ପ୍ରତିବନ୍ଧ
— function	ସୀମିତ ଫଳନ
— layer	ପରିସୀମା ସ୍ତର
— value problem	ପରିସୀମାମାନ ସମସ୍ୟା
Bourdon gauge	ବୋର୍ଡନ୍‌ଙ୍କ ମାପକ
brake	ବ୍ରେକ୍
— horse power	ବ୍ରେକ୍ ଅଶ୍ବଶକ୍ତି
branched chain	ଶାଖୀୟ ଶୃଙ୍ଖଳା
brazing	ବ୍ରେଜିଙ୍ଗ୍, ପିତ୍ତଳ ଝଲେଇ
breeze	ମୁଦୁ ବାୟୁ, ସୃଷ୍ଟି ଗୁଣ୍ଡ
brick fireclay	ତାପାର କ୍ଲେ ଲଟା
bridge	ସେତୁ
brimstone	ବ୍ରମ୍ ପ୍ରଥର, ବ୍ରମ୍ ଷ୍ଟୋନ୍
brine	ଲବଣୋଦକ
brinell hardness	ବ୍ରିନେଲ୍-କଠୋରତା
briquette	ଭସ୍କିକା
british thermal unit (B.T.U.)	ବ୍ରିଟିସ୍ ତାପ ମାପକ (ବ୍ରି.ତା.ମା.)
bitterness	ଭଙ୍ଗରତା
bromination	ବ୍ରୋମିନେସନ୍
bronze	ବେଞ୍ଜ, କଂସା
bubble	ଫୋଟକା

bucket elevator	ବକେଟ୍ ଉତ୍ତୋଳକ
buffer	ପ୍ରତିରୋଧକ, ସମାବହାପକ
bulk concentration	ସମୂହ ସାନ୍ଦ୍ରତା
— density	ସମୂହ ଘନତ୍ୱ
— elasticity	ସମୂହ ସ୍ଥିତି ସ୍ଥାପକତା
— modulus	ସମୂହୀୟ ମାପକ
— temperature	ସ୍ଥୂଳ ତାପମାତ୍ରା
bumping	ଉଠୁଳନ
bunker	ବଙ୍କର୍, ଅଗାର
buoyancy	ପ୍ଳବତା
burette	ବ୍ୟୁରେଟ୍
burner	ଜ୍ୱାଳକ
—, air jet	ବାୟୁ ଜେଟ୍ ଜ୍ୱାଳକ
—, bunsen	ବୁନ୍ସେନ୍ ଜ୍ୱାଳକ
—, gas	ଗ୍ୟାସ୍ ଜ୍ୱାଳକ
—, pressure jet	ଚାପ ଜେଟ୍ ଜ୍ୱାଳକ
—, steam jet	ବାଷ୍ପ ଜେଟ୍ ଜ୍ୱାଳକ
burning	ଜ୍ୱଳନ
burst	ସ୍ତମ୍ଭୋଟ
bush	ବୁସ୍
bypass	ଉପମାର୍ଗ
— condenser	ଉପମାର୍ଗ ସଂଘନକ
— valve	ଉପମାର୍ଗୀୟ ଭଲଭ୍
byproduct	ଉପଜାତ ଦ୍ରବ୍ୟ

## C

cake	ପିଡ଼ିଆ, ଖଲି, କେକ୍
caking coal	ପିଣ୍ଡ କୋଇଲା, ପିଠା କୋଇଲା
— property	ପିଣ୍ଡନ ଧର୍ମ
calcareous	ଚର୍ଚ୍ଚ୍ଚମୟ
calcite	କାଲସାଇଟ୍
calcinate	ଉତ୍ପିତ କରିବା
calcination	ଉତ୍ପୀକରଣ
calculator	ଗଣନ ଯନ୍ତ୍ର
calibrate	ଅଂଶୀକରଣ କରିବା

calibrated	ଅଂଶୀକୃତ
calomel	କ୍ୟାଲୋମେଲ୍
caloric	କାଲୋରି
—, gram	ଗ୍ରାମ୍ କାଲୋରି
—, kilogram	କିଲୋଗ୍ରାମ୍ କାଲୋରି
calorific	କାଲୋରିକ
— value	କାଲୋରିକ ମାନ
—, gross	ସମୂହ କାଲୋରିକ ମାନ
—, net	ଶାଖି କାଲୋରିକ ମାନ

**calorimeter**

**centrifugal force**

calorimeter	କାଲୋରିମିଟର	catalyse	ଉତ୍ତପ୍ରେରଣ କରିବା
—, bomb	ବମ୍ କାଲୋରିମିଟର	catalyser	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ
—, throttling	ଉପରୋଧୀ କାଲୋରିମିଟର	catalysis	ଉତ୍ତପ୍ରେରଣ
camphene	କେମ୍ଫିନ୍	catalyst	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ
candle	କେଣ୍ଡଲ୍	— carrier	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ-ବାହକ
canvas	କାନସ୍	— inhibitor	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ ଦମକ
capacitance	ଧାରକତା	— poison	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ ବିଷ
capacitor	ଧାରକ	— promoter	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ ଉଦ୍ଦୀପକ
capacity	ସାମର୍ଥ୍ୟ	— supporter	ଉତ୍ତପ୍ରେରକ ସହାୟକ
capillary	କେପିଲି	catalytic cracking	ଉତ୍ତପ୍ରେରକୀୟ ଉଚ୍ଛେଦନ
— rise	କେପିଲି ଉତ୍ଥାନ	— polymeri- sation	ଉତ୍ତପ୍ରେରକୀୟ ବହୁଳୀକରଣ
capsule	କେପସୁଲ୍	— reforming	ଉତ୍ତପ୍ରେରକୀୟ ପୁନର୍ଗଠନ
carbide	କାର୍ବାଇଡ୍	cathode	କାଥୋଡ୍
carbohydrate	କାର୍ବୋହାଇଡ୍	cation	କାଟାୟନ୍
carbon	ଅକ୍ଷାରକ, ଅଙ୍ଗାର	caustic alkali	ଦାହକ କ୍ଷାର
—, amorphous	ଅସ୍ପଷ୍ଟିକାକାର ଅକ୍ଷାରକ	— potash	କ୍ଷାରୀୟ ପଟାସ୍
— black	ଅକ୍ଷାରକ କଳା	— soda	କ୍ଷାରୀୟ ସୋଡା
— paper	କାର୍ବନ୍ କାଗଜ	cavitation	କୋଟସ୍ପାକରଣ
carboneaceous	ଅକ୍ଷାରମୟ	cavity	କୋଟର
carbonisation	ଅକ୍ଷୀଭବରଣ	celluloid	ସେଲୁଲୋଇଡ୍
—, high tempera- ture	ଉଚ୍ଚ ତାପୀୟ ଅକ୍ଷୀଭବରଣ	cellulose	ସେଲୁଲୋସ୍
—, low tempera- ture	ନିମ୍ନ ତାପୀୟ ଅକ୍ଷୀଭବରଣ	cement	ସିମେଣ୍ଟ
carborandum	କାର୍ବୋରାଣ୍ଡମ୍	centigrade scale	ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ୍ ସ୍କେଲ୍
carburation	କାର୍ବୁରେସନ୍, କାର୍ବୁରୀଭବରଣ	— heat unit ( C.H.U. )	ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ୍ ତାପ ଏକକ (ସେ.ତା.ଏ.)
carbura'tor	କାର୍ବୁରେଟର	centipoise	ପଏଜିଗ୍ରାମ୍, ସେଣ୍ଟିପଏଜ୍
carnot cycle	କାର୍ନ ଚକ୍ର	centistoke	ସେଣ୍ଟିଷ୍ଟୋକ୍
— engine	କାର୍ନ ଇଞ୍ଜିନ	central force	କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବଳ
— principle	କାର୍ନ ସୂତ୍ର	centre of gravity	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ର
Carbo-wax	ଅକ୍ଷାରକ ମହମ	— inertia	ଜଡତା କେନ୍ଦ୍ର
case hardening	ପୃଷ୍ଠ କଠିନୀକରଣ	— rotation	ପ୍ରସ୍ଥାନ କେନ୍ଦ୍ର
casein	କେଜିନ୍	centrifugal	କେନ୍ଦ୍ରାପସାଗ
cast iron	ଡକା ଲୁହା	— action	କେନ୍ଦ୍ରାପସାଗ କ୍ରିୟା
— steel	ଡକା କ୍ଷୀତ	— compressor	କେନ୍ଦ୍ରାପସାଗ ସଂଗୀତକ
casting	ଡକେଲି	— force	କେନ୍ଦ୍ରାପସାଗ ବଳ

## centrifugal pump

centrifugal pump	କେନ୍ଦ୍ରାପଦାକ୍ଷ ପମ୍ପ
centrifuge	ସେଣ୍ଟ୍ରିଫୁଜ୍
—, basket	ବାସ୍କେଟ୍ ସେଣ୍ଟ୍ରିଫୁଜ୍
centripetal	କେନ୍ଦ୍ରାଭିମୁଖୀ
centimetre-gram-second system	ସି. ଇ. ଏସ୍. ପଦ୍ଧତି
( C. G. S. system )	
ceramics	ମୃତ୍ତିକା ଶିଳ୍ପ
chain conveyor	ଚେନ୍ ବାହକ
— drive	ଚେନ୍ ଚାଳନ
— reaction	ମାଲ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
chalk	ଖଜୁ ଚକ୍
chanelling	ଚ୍ୟାଲେନ୍ ପ୍ରବାହ
characteristic curve	ଲକ୍ଷଣ ବକ୍ତ୍ର
charcoal	କାଠକୋଇଲା
charge	ଆବେଶନ
—, negative	ରୁଣାବେଶ
—, positive	ଧନାବେଶ
chart	ଚାର୍ଟ
—, control	ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଚାର୍ଟ
—, cox	କକ୍ସ ଚାର୍ଟ
—, humidity	ଆର୍ଦ୍ରତା ଚାର୍ଟ
—, mollier	ମୋଲିୟର୍ ଚାର୍ଟ
chemical action	ରାସାୟନିକ କ୍ରିୟା
— affinity	ରାସାୟନିକ ଆସଂଗତ
— balance	ରାସାୟନିକ ସନ୍ତୁଳନ
— behaviour	ରାସାୟନିକ ଆଚରଣ
— bond	ରାସାୟନିକ ବନ୍ଧନ
chemical calculation	ରାସାୟନିକ ଗଣନା
— change	ରାସାୟନିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ
— combination	ରାସାୟନିକ ସଂଯୋଜନ
— composition	ରାସାୟନିକ ସଂରଚନା
— constant	ରାସାୟନିକ ସ୍ଥିରାଙ୍କ
— constitution	ରାସାୟନିକ ସଂରଚନା
— contraction	ରାସାୟନିକ ସଂକୋଚନ

## chrome dye

— density	ରାସାୟନିକ ଘନତ୍ୱ
— equilibrium	ରାସାୟନିକ ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା
— equivalent	ରାସାୟନିକ ଭୁଲ୍ଲାଙ୍କ
— erosion	ରାସାୟନିକ ବଳାୟନ
— fertilizer	ରାସାୟନିକ ସାର
— hygrometer	ରାସାୟନିକ ଆର୍ଦ୍ରତାମାପୀ
— kinetics	ରାସାୟନିକ ଗତିବିଜ୍ଞାନ
— potential	ରାସାୟନିକ ବିଭବ
— precipitation	ରାସାୟନିକ ଅବକ୍ଷେପଣ
— process	ରାସାୟନିକ ପ୍ରକ୍ରିୟା
— reaction	ରାସାୟନିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
— reactivity	ରାସାୟନିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାତ୍ୱ
— system	ରାସାୟନିକ ପଦ୍ଧତି
— technology	ରାସାୟନିକ ପ୍ରବନ୍ଧବିଜ୍ଞାନ
chemisorption	ରାସାୟନିକ ଅବଶୋଷଣ
chemistry, analytical	ବୈଶ୍ଳେଷିକ ରାସାୟନ ବିଜ୍ଞାନ
—, applied	ପ୍ରାୟୋଗିକ ରାସାୟନ ବିଜ୍ଞାନ
—, industrial	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ରାସାୟନ ବିଜ୍ଞାନ
chimney	ଚିମନୀ
china clay	ଚୀନାମାଟି
— crucible	ଚୀନା ଓ ସିଲିକା
— ware	ଚୀନାମାଟି ଦ୍ରବ୍ୟ
chisel	ଛେଣି
chlorination	କ୍ଲୋରିନା କରଣ
—, photo	ଆଲୋକ କ୍ଲୋରିନାକରଣ
chlorophyll	ସବୁଜକଣିକା
chloro-sulfonation	କ୍ଲୋରିନା-ସଲ୍ଫୋନେସନ୍
choke	ଚୋକ
chromatograph	କ୍ରୋମାଟୋଗ୍ରାଫ୍ ବିଶ୍ଳେଷକ
chromatographic analysis	କ୍ରୋମାଟୋଗ୍ରାଫିକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— separation	କ୍ରୋମାଟୋଗ୍ରାଫିକ ପୃଥକୀକରଣ
chrome alum	କ୍ରୋମ୍ ଫିଟ୍ଟିକର
— dye	କ୍ରୋମ୍ ରଙ୍ଗଦ୍ରବ୍ୟ

**chromo green**

**coefficient of velocity**

chrome green	କ୍ରୋମ୍ ସବୁଜ
— leather	କ୍ରୋମ୍ ଚର୍ମ
— tanning	କ୍ରୋମ୍ ଚର୍ମଶୋଧନ
— yellow	କ୍ରୋମ୍ ପୀତ
chromite	କ୍ରୋମାଇଟ୍
chronology	କାଳାନୁକ୍ରମ
chronological	
table	କାଳାନୁକ୍ରମ ସାରଣୀ
cinder	ଅବଶେଷ, ସିଣ୍ଡାର୍
circuit	ପରିପଥ
—, closed	ସବୃତ୍ତ ପରିପଥ
—, open	ବିବୃତ୍ତ ପରିପଥ
circular function	ବୃତ୍ତୀୟ ଫଳନ
— helix	ବୃତ୍ତୀୟ ହେଲିକସ୍
— motion	ବୃତ୍ତୀୟ ଗତି
circulation	ସଞ୍ଚାଳନ
cistern	କୃଷ୍ଣ, ସିଷ୍ଟର୍ଣ୍ଣ
clarain	କ୍ଲୋରେନ୍ କାଠାୟ
clarification	ସ୍ପଷ୍ଟୀକରଣ, ନିର୍ମଳୀକରଣ
clarifier	ନିର୍ମଳକ
classification	ବର୍ଗୀକରଣ
classifier	ବର୍ଗୀକାରକ
clearance	ବ୍ୟବଧାନ
clearage	ସତେଜ
clinker	କ୍ଲିଙ୍କର୍
coagulant	ସନ୍ନିଳକ
coal	କୋଇଲା
—, anthracite	ଆନ୍ଥ୍ରାସାଇଟ୍ କୋଇଲା
—, bituminous	ବିଟୁମିନସ୍ କୋଇଲା
—, cannel	କେନେଲ୍ କୋଇଲା
— chemical	କୋଇଲାଜାତ ରାସାୟନିକ
—, classification	ଦ୍ରବ୍ୟ
of	କୋଇଲା ବର୍ଗୀକରଣ
—, coking	କୋକିଙ୍ଗ୍ କୋଇଲା
— dust	କୋଇଲା ଗୁଣ୍ଡ

— gas	କୋଇଲା ଗ୍ୟାସ୍
—, grade of	କୋଇଲର ଶ୍ରେଣୀ
—, lignite	ଲିଗ୍ନାଇଟ୍ କୋଇଲା
—, non-coking	ଅଣକୋକିଙ୍ଗ୍ କୋଇଲା
—, peat	ପିଚ୍ କୋଇଲା
— pitch	କୋଇଲା ପିଚ
—, proximate	
analysis of	କୋଇଲର (ସାମ୍ବିଧି) ଆନୁମାନିକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
—, rank of	କୋଇଲର ପର୍ଯ୍ୟାୟ
—, spontaneous	
ignition of	କେ ଇଲ୍ ସ୍ପତ୍ତ କ୍ଲିନ
—, storage of	କୋଇଲା ଆଗାର
— tar	ଆଲକାତରା
—, ultimate	
analysis of	କୋଇଲର ଚରମ ବିଶ୍ଳେଷଣ
coalescence	ସଂଲୀନ
coarse	ସ୍ଥୂଳ
coating	ଆବରଣ
cock	କକ୍
code	ସଙ୍କେତ
coefficient of	
contraction	ସଙ୍କୋଚନ ଗୁଣାଙ୍କ
— correlation	ସହସମ୍ବନ୍ଧ ଗୁଣାଙ୍କ
— discharge	ନିଷ୍କାସନ ଗୁଣାଙ୍କ
— displacement	ବିସ୍ଥାପନ ଗୁଣାଙ୍କ
— expansion	ପ୍ରସାର ଗୁଣାଙ୍କ
— friction	ଘର୍ଷଣ ଗୁଣାଙ୍କ
— liner	
expansion	ବୃଦ୍ଧି ପ୍ରସାର ଗୁଣାଙ୍କ
— performance	କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପାଦନ ଗୁଣାଙ୍କ
— regression	ସମାନ୍ତରାସ୍ତି ଗୁଣାଙ୍କ
— thermal	
conductivity	ତାପ ପରିବାହିତା ଗୁଣାଙ୍କ
— variation	ବିଚାରଣ ଗୁଣାଙ୍କ
— velocity	ପ୍ରବେଗ ଗୁଣାଙ୍କ



## cohesion

## computation

cohesion	ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ	commodity	ପଦାର୍ଥ, ପଣ୍ୟ
coil	କୁଣ୍ଡଳ, କୁଣ୍ଡଳୀ	communication	ସଂସାର, ଯୋଗାଯୋଗ
—, cooling	ଶୀତଳନ କୁଣ୍ଡଳୀ	communion	ଭ୍ରାତୃ
—, helical	ହେଲିକାଲ୍	compensator	ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପୁରକ, ପ୍ରତିପୁରକ
—, ignition	ଜ୍ୱଳନ, କୁଣ୍ଡଳୀ	complete	
—, induction	ସ୍ୱେଚ୍ଛା କୁଣ୍ଡଳୀ	inversion	ପୁର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରତିପନ
coke	କୋକ୍	complex	ଜଟିଳ
cokeoven	କୋକ୍‌ଓଭର୍, କୋକ୍ ଓଭର୍	— function	ସମ୍ପ୍ରିଣ୍ଟ ଫଳନ
cold junction	ଶୀତଳ ସଂଯୁକ୍ତ	— variable	ସମ୍ପ୍ରିଣ୍ଟ ଚଳ
—rolling mill	ଅଣ୍ଟା ରୋଲିଂ ମିଲ୍	component	ଅଂଶକ, ଅଙ୍ଗ
—spot	ଶୀତ ସ୍ଥଳ	composite	ସଂଯୁକ୍ତ
— storage	ଶୀତଳ ଭଣ୍ଡାର	compound	
collector	ସଂଗ୍ରାହକ	number	ସଂଖ୍ୟା
collide	ସଂଘାତ କରିବା	— radical	ସଂଖ୍ୟା ମୂଳକ
collision	ସଂଘାତ	compression	ସଂଘାତନ
—diameter	ସଂଘାତକ ବ୍ୟାସ	—, adiabatic	ରୁଚୋଷ୍ଟାସ୍ତ୍ର ସଂଘାତନ
collision process	ସଂଘାତକ ପ୍ରକ୍ରିୟା	—, high	ଗୁରୁ ସଂଘାତନ
— theory	ସଂଘାତକ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ	—, irreversible	ଅପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ସଂଘାତନ
colloid	କଲିକ	—, multistage	ବହୁସ୍ତର ସଂଘାତନ
colloidal	କଲିକାୟ	—, polytropic	ବହୁସ୍ତର ସଂଘାତନ
—dispersion	କଲିକାୟ ବିସ୍ତେଷଣ	—, reversible	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ସଂଘାତନ
— hydration	କଲିକାୟ ଜଳୀକରଣ	—, —, isothermal	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ସମୋତ୍ତପ ସଂଘାତନ
— matter	କଲିକାୟ ବସ୍ତୁ	ratio	ସଂଘାତନ ଅନୁପାତ
— particle	କଲିକାୟ ବସ୍ତୁ କଣିକା	— stroke	ସଂଘାତନ ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍
— state	କଲିକାୟ ଅବସ୍ଥା	— test	ସଂଘାତନ ପରୀକ୍ଷଣ
—structure	କଲିକାୟ ସଂରଚନା	compressor	ସଂଘାତକ
colloid mill	କଲିକା ମିଲ୍	—, positive	
colorimeter	ବର୍ଣ୍ଣମାପକ	displacement	ସ୍ଥାନାନ୍ତର ବିସ୍ଥାପନ ସଂଘାତକ
column	ସ୍ତମ୍ଭ	—, reciprocating	ପ୍ରତିଯୋଗୀ ସଂଘାତକ
combustibility	ଦାହ୍ୟତା	—, rotary	ପୁର୍ଣ୍ଣ ଚକ୍ର ସଂଘାତକ
combustible	ଦାହ୍ୟ	—, single stage	ଏକସ୍ତରୀୟ ସଂଘାତକ
combustion	ଦହନ	—, single stage	
— furnace	ଦହନ ଚୁଲ୍ଲା	single acting	ଏକପକ୍ଷ ଏକକ୍ରିୟା ସଂଘାତକ
—product	ଦହନ ପଦାର୍ଥ	—, turbo	ଟର୍ବୋ ସଂଘାତକ
spontaneous	ସ୍ୱତଃ ଦହନ	computation	ସଂଗଣନା
commercial	ବିଶିଷ୍ଟ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ		

concave

constant delivery pump

concave	ଅବତଳ
concentrate	ସାନ୍ନ କରିବା
concentration	ସାନ୍ନତା
— gradient	ସାନ୍ନତା ପ୍ରବଣତା
concentrator	ସାନ୍ନକ
concentric	ସମକେନ୍ଦ୍ରୀୟ
— cylinder	ସମକେନ୍ଦ୍ରୀୟ ପିଣ୍ଡର
— shell	ସମକେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଉପକଣ୍ଠ
— sphere	ସମକେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଗୋଲକ
concrete	କଂକ୍ରିଟ୍
—, reinforced	ପ୍ରବଳିତ କଂକ୍ରିଟ୍
condensation	ସଂଘନନ ଦ୍ରାବଣ
—, dropwise	ବିନ୍ଦୁ ବିନ୍ଦୁ ସଂଘନନ
—, filmwise	ସ୍ତର ସ୍ତର ସଂଘନନ
condensate	ଦ୍ରାବଣେଷ
condenser	ସଂଘନକ
—, barometric	ବାୟୁମିତ୍ରଣ ସଂଘନକ
—, counter	
— current	ପ୍ରତି ପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
—, double flow	ଦ୍ୱିପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
—, ejector	ନିଷ୍କାସକ ସଂଘନକ
—, evaporative	ବାଷ୍ପୀୟକ ସଂଘନକ
—, four flow	ଚତୁଷ୍ପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
—, jet	ଜେଟ୍ ସଂଘନକ
—, parallel flow	ସମଦିଗ ପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
—, three flow	ତ୍ରୃପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
—, two flow	ଦ୍ୱିପ୍ରବାହ ସଂଘନକ
— tube	ସଂଘନକ ଡିଜେଟ୍, ସଂଘନକ ନଳୀ
condition	ସର୍ତ୍ତ
—, limiting	ସୀମାନ୍ତ ସର୍ତ୍ତ
conditioning	ଅନୁକୂଳନ
—, air	ଶୀତ-ତାପ-ନିୟନ୍ତ୍ରଣ
conduction	ପରିବହନ
—, axial heat	ଅକ୍ଷୀୟ ତାପ ପରିବହନ
conductor	ପରିବାହୀ
—, bad	କୁ ପରିବାହୀ

conductor good	ସୁପରିବାହୀ
conductivity	ପରିବାହକତା
cone	କୋନ, ଶଙ୍ଖ
—, converging	ଅଭିସାରୀ କୋନ
—, diverging	ଅପସାରୀ କୋନ
—, truncated	କଟା କୋନ
confidence	ସମ୍ଭାବ୍ୟତା
—, coefficient of	ସମ୍ଭାବ୍ୟତାର ଗୁଣାଙ୍କ
—, limit of	ସମ୍ଭାବ୍ୟତାଲବ୍ଧ ସୀମା
configuration	ବିନ୍ୟାସ
conical	ଶାଖିକ
— head	ଶାଖିକ ଶୀର୍ଷ
— point	ଶାଖିକ ବିନ୍ଦୁ
— surface	ଶାଖିକ ପୃଷ୍ଠ
— valve	ଶାଖିକ ଭଲ୍ଭ୍
conjugate	ସମ୍ବନ୍ଧୀ
connection	ସଂଯୋଗ
connector	ସଂଯୋଜକ
consecutive	କ୍ରମାଗତ
conservation	ସଂରକ୍ଷଣ
— law	ସଂରକ୍ଷଣ ନିୟମ
— of energy	ଉର୍ଜା ସଂରକ୍ଷଣ
— of mass	ବସ୍ତୁ ସଂରକ୍ଷଣ
— of momentum	ସଂକେତ ସଂରକ୍ଷଣ
consistency	ସଙ୍ଗତି
constant	ସ୍ଥିରାଙ୍କ, ସ୍ଥିର
—, arbitrary	ସେଚ୍ଛ ସ୍ଥିରାଙ୍କ
—, acceleration	ଉର୍ଜା ସ୍ଥିରାଙ୍କ
constant boiling	
— mixture	ସ୍ଥିର ଶୁଦ୍ଧତାଙ୍କ ମିଶ୍ରଣ
— point	ସ୍ଥିର ଶୁଦ୍ଧତାଙ୍କ
—, Boltzmann's	ବୋଲ୍ଟଜମାନ୍ ସ୍ଥିରାଙ୍କ
—, characteristic	ଲକ୍ଷଣିକ ସ୍ଥିରାଙ୍କ
—, critical	କ୍ରାନ୍ତିକ ସ୍ଥିରାଙ୍କ
— delivery	
pump	ସ୍ଥିର ପ୍ରବାହ ପମ୍ପ

constant discharge curve		corrosion	
constant discharge		convergence	ଅଭିସରଣ
curve	ସମ ନିଃସରଣ ବକ୍ତ୍ର	convergent	ଅଭିସାରୀ
— enthalpy	ସ୍ଥିର ଏନ୍ଥାଲ୍ପି	— divergent	
— level	ସ୍ଥିର ତଳ	nozzle	ଅଭିସାରୀ ଅପସାରୀ ନଳ (ବୁଣ୍ଡ)
— pressure	ସ୍ଥିର ଚାପ	converse	ବିପରୀତ
—, universal gas	ସାଂଖ୍ୟିକମାନ ଗ୍ୟାସ୍ ସ୍ଥିରାଙ୍କ	conversion	ରୂପାନ୍ତରଣ
—, integration	ସମାକଳନ ସ୍ଥିରାଙ୍କ	— of energy	ଉର୍ଜା ରୂପାନ୍ତରଣ
constant of		convertor	ପରିବର୍ତ୍ତକ
gravity	ଗୁରୁତ୍ବ ସ୍ଥିରାଙ୍କ	—, Bessemer	ବେସମର ପରିବର୍ତ୍ତକ
constituent	ଅଙ୍ଗ	convex	ଉତ୍ତଳ
constrained	ସଂଯୋଗ	conveyor	ବାହକ
constraint	ସଂଯୋଗ	—, chain	ଚେନ୍ ବାହକ
constriction	ସଂକୋଚନ	—, pneumatic	ବାୟୁଚାଳିତ ବାହକ
consumption	ବ୍ୟୟ	—, screen	ସ୍କ୍ରିନ୍-ବାହକ
contact	ସଂପର୍କ, ସ୍ପର୍ଶ	—, screw	ସ୍କ୍ରୁ-ବାହକ
container	ପାତ୍ର, ଧରଣ	—, vibrating	କମ୍ପନୀୟ ବାହକ
content	ଅଂଶ, ପରିମାଣ	coolant	ଶୀତଳକ ଦ୍ରବ୍ୟ
—, acid	ଅମ୍ଳ ପରିମାଣ	cooler	ଶୀତଳକ
—, heat	ଉଷ୍ମତା ତାପ	— absorber	ଶୀତଳକ-ଅବଶୋଷକ
—, moisture	ଜଳାଂଶ	cooling	ଶୀତଳନ
contents	ଅଂଶ, ପରିମାଣ, ସୂଚୀ	—, air	ବାୟୁ ଶୀତଳନ
continuity	ଅବିଚ୍ଛିନ୍ନତା	— film	ଶୀତଳକସ୍ତର
continuous	ଅବିଚ୍ଛିନ୍ନ	— fin	ଶୀତଳକ ଫିନ
contour	ସମ୍ବନ୍ଧିତ ରେଖା, ଆକୃତି	— tower	ଶୀତଳକ ଟାୱର
contraction	ଆକୃଷ୍ଟନ	coordinate	
—, chemical	ରାସାୟନିକ ଆକୃଷ୍ଟନ	compound	ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଯୌଗିକ ବସ୍ତୁ
—, coefficient of	ଆକୃଷ୍ଟନ ଗୁଣାଙ୍କ	coordination	
control	ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	number	ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଙ୍କ
—, automatic	ସ୍ୱତଃ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	copolymerisation	ସହ-ବହୁଳୀକରଣ
— chart	ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଚାର୍ଟ	copper	ତମ୍ବା
—, gravity	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣୀୟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	coprecipitation	ସହ-ଅବକ୍ଷେପଣ
—, thermostatic	ତାପସ୍ଥିତି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	core	ଅଭ୍ୟନ୍ତର, କ୍ରୋଡ଼, କୋର
convection	ପରିଚଳନ	cork	କର୍କ
—, forced	ପ୍ରବୋଧିତ ପରିଚଳନ	correlation	ସହସମ୍ବନ୍ଧ
—, natural	ସ୍ୱାଭାବିକ ପରିଚଳନ	corrosion	ସଂକ୍ଷାରଣ
conventional	ପ୍ରଚଳିତ		

corrosion fatigue

crystallizer vacuum

corrosion fatigue	ସଂକ୍ଷାରଣ ଶ୍ରାନ୍ତି
— inhibitor	ସଂକ୍ଷାରଣ ଦମକ
— resistance	ସଂକ୍ଷାରଣ ରୋଧ
— test	ସଂକ୍ଷାରଣ ପରୀକ୍ଷଣ
corrosive	ସଂକ୍ଷାରକ
corrugated	କୁଞ୍ଚିତ
corrugation	କୁଞ୍ଚନ
cosmetic	କାନ୍ତି ବର୍ଦ୍ଧକ
cost	ମୂଲ୍ୟ, ବ୍ୟୟ
—, fixed	ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ମୂଲ୍ୟ
—, maintenance	ଅନୁରକ୍ଷଣ ମୂଲ୍ୟ
—, operating	ପରିଚାଳନା ମୂଲ୍ୟ
—, production	ଉତ୍ପାଦନ ମୂଲ୍ୟ
—, working	ସଞ୍ଚାଳନ ମୂଲ୍ୟ
counter current	
(flow)	ପ୍ରତି ପ୍ରବାହ
couple	ଯୁଗ୍ମ
covalence	ସଦୃଶ ସଂଯୋଜକତା
covariant	ସହଚଳ
cracking	ଭଞ୍ଜନ
—, catalytic	ଉତ୍ପ୍ରେରକାୟ ଭଞ୍ଜନ
—, caustic	କ୍ଷାରୀୟ ଭଞ୍ଜନ
—, thermal	ତାପୀୟ ଭଞ୍ଜନ
crane	କ୍ରେନ୍
crank	କ୍ରାଙ୍କ
creep	ସ୍ଥଗିତ ଗତି
crest	ଶିଖର
criterion	ନିକଟ
critical	କ୍ରାନ୍ତିକ, କ୍ରାନ୍ତିୟ
— damping	କ୍ରାନ୍ତିକ ଅବମନ୍ଦନ
— humidity	କ୍ରାନ୍ତିକ ଆର୍ଦ୍ରତା
— moisture	କ୍ରାନ୍ତିୟ ଜଳାଂଶ
— point	କ୍ରାନ୍ତିକ ବିନ୍ଦୁ
— pressure	କ୍ରାନ୍ତିୟ ଚାପ
— range	କ୍ରାନ୍ତିୟ ପରିସର
— specific	
volume	କ୍ରାନ୍ତିୟ ବସ୍ତିତ୍ୱ ଆୟତନ

critical speed	କ୍ରାନ୍ତିୟ ବେଗ
— state	କ୍ରାନ୍ତିୟ ଅବସ୍ଥା
— temperature	କ୍ରାନ୍ତିୟ ତାପ ମାତ୍ରା
— velocity	କ୍ରାନ୍ତିୟ ପରିବେଗ
cross	କ୍ରସ୍, ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ
— section	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ ଛେଦ
cross sectional	
elevation	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ ଛେଦ
crowbar	ଉଦ୍‌ଘାଟ୍ୟ ଶାବଳ
crown	କ୍ରାଉନ୍
crucible	କ୍ରୁସିବଲ୍
— furnace	କ୍ରୁସିବଲ୍ ଚୁଲ୍ଲା
crude	କଢା
—, petroleum	କଢା ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍
crushed	କଢା ଖଣିଜ ତେଲ
crusher	ଅବଭଞ୍ଜକ
—, cone	ଶାଙ୍କବ ଅବଭଞ୍ଜକ
—, gyratoay	ଗୃହ୍ୟାୟ ଅବଭଞ୍ଜକ
—, jaw	ମାନ୍ଦୀୟ ଅବଭଞ୍ଜକ
—, toothed-roll	ଦାନ୍ତୁର-ରୋଲ୍ ଅବଭଞ୍ଜକ
crusher and	
grinder	ଅବଭଞ୍ଜକ ଓ ପେସକ
crushing roll	ଅବଭଞ୍ଜନ ରୋଲ୍
— strength	ଅବଭଞ୍ଜନ ସାମର୍ଥ୍ୟ
crust	ପୃଷ୍ଠ, ଖୋଳ
crystal	ସ୍ପଟିକ
— geometry	ସ୍ପଟିକ ଜ୍ୟାମିତି
crystalline	ସ୍ପଟିକାୟ
crystallography	ସ୍ପଟିକ ବିଜ୍ଞାନ
crystallization	ସ୍ପଟିକୀକରଣ
crystallizer	ସ୍ପଟିକୀକାରକ
—, Swenson-	
walker	ସ୍ୱେନ୍ସନ୍-ଓ'କର୍
—, vacuum	ସ୍ପଟିକୀକାରକ

cube		damping factor	
cube	ଘନ	cycle constant	
cubical expansion	ଘନୀୟ ପ୍ରସାର	pressure	ସ୍ଥିର ତାପ ଚକ୍ର
— lattice	ଘନୀୟ ଜାଞ୍ଝ	—, constant	
culvert	ନଳା	temperature	ସ୍ଥିର ତାପ ମାତ୍ରା ଚକ୍ର
cumulation	ସଂକଳନ	—, constant	
cumulative	କ୍ରମସଂକଳିତ	volume	ସ୍ଥିରାୟତନ ଚକ୍ର
cupola	କୁପୋଲ	—, diesel	ଡିଜେଲ ଚକ୍ର
curl	କର୍ଲ	—, hypothe	
current	ସ୍ରୋତ, ଧାରା, ପ୍ରବାହ	tical	ପ୍ରାକଳ୍ପିକ ଚକ୍ର
—, alternating	ପ୍ରତ୍ୟାବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ରୋତ (ବିଦ୍ୟୁତ୍)	—, ideal	
—, counter	ପ୍ରତିପ୍ରବାହ	reversible	ଆଦର୍ଶ ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତୀ ଚକ୍ର
— density	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ରୋତର ଘନତା	—, Joule	ଜୁଲ୍ ଚକ୍ର
— direct	ସରଳ ସ୍ରୋତ (ବିଦ୍ୟୁତ୍)	—, Linde	ଲିନ୍ଡେ ଚକ୍ର
— eddy	ଘୂର୍ଣ୍ଣି ପ୍ରବାହ, ଘୂର୍ଣ୍ଣି ସ୍ରୋତ	—, nitrogen	ନାଇଟ୍ରୋଜେନ୍ ଚକ୍ର
— efficiency	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ରୋତର ଦକ୍ଷତା	—, open	ବିକୃତ ଚକ୍ର
—, pulsating	ଫୁଲନ-ସ୍ରୋତ	—, otto	ଅଟୋ ଚକ୍ର
curvature	ବକ୍ରତା	—, oxygen	ଅକ୍ସିଜେନ୍ ଚକ୍ର
curve	ବକ୍ର	—, Rankine	ରେଙ୍କିନ୍ ଚକ୍ର
—, harmonic	ହାର୍ମୋନିକ ବକ୍ର	—, regenerative	ପୁନଃ ସୋଜକ ଚକ୍ର
—, logarithmic	ଲଗ୍‌ସାରିଥମିକ ବକ୍ର	—, reversible	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତୀ ଚକ୍ର
—, spherical	ଗୋଲକାର ବକ୍ର	cycle of operation	ସକ୍ରିୟ ଚକ୍ର
curve, bubble		cyclic process	ଚକ୍ରିୟ ପ୍ରକ୍ରିୟା
point	ଫୋଟକା (ବବଲ୍)	—variation	ଚକ୍ରିୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
—, dew point	ଶିଶିର ବିନ୍ଦୁ ବକ୍ର	cycloid	ଚକ୍ରାକ୍ଷ, ସାଇକ୍ଲୋଏଡ୍
curvilinear	ବକ୍ରରେଖୀ	cyclone	ଚକ୍ରବାତ, ସାଇକ୍ଲୋନ୍
cycle	ଚକ୍ର	— precipitater	ସାଇକ୍ଲୋନ୍ ଅବକ୍ଷେପକ
—, air	ବାୟୁଚକ୍ର	— separator	ସାଇକ୍ଲୋନ୍ ପୃଥକକାରକ
—, Carnot	କାର୍ଣ୍ଣ ଚକ୍ର	cylinder	ସିଲିଣ୍ଡର
		—, coaxial	ସମଅକ୍ଷୀୟ ସିଲିଣ୍ଡର

## D

dacron	ଡେକ୍ରନ	—, frictional	ଘର୍ଷଣୀୟ ମନ୍ଦକ
damp	ଆଦ୍ର, ମନ୍ଦିତ	damping	ମନ୍ଦକ
damped vibration	ମନ୍ଦିତ କମ୍ପନ	—, coefficient of	ମନ୍ଦନ ଗୁଣାଙ୍କ
damper	ମନ୍ଦକ	—, critical	ଫାନ୍‌ଟିକାଲ ମନ୍ଦକ
—, butterfly	ପ୍ରଜାପତିଆ ମନ୍ଦକ	— factor	ମନ୍ଦନ ଗୁଣକ

**datum line**

**diagram phase**

datum line	ଦତ୍ତ ରେଖା
davy's safety lamp	ଡେଭିଙ୍କ ନିରାପଦ-ବତୀ
deactivation	ନିଷ୍କ୍ରିୟ କରିବା
dead centre	ନିଷ୍କ୍ରିୟ କେନ୍ଦ୍ର, ଜଡ଼ କେନ୍ଦ୍ର
dead weight	ଅବଳ ଭାର
deaerating	ବାୟୁ ବିଯୋଜନ
deaerator	ବାୟୁ ବିଯୋଜକ
decantation	ଆସ୍ତାବଣ
decantor	ଆସ୍ତାବକ
decarburisation	କାର୍ବନ ବିଯୋଜନ
decomposition	ବିଘଟନ
—, double	ଦ୍ୱିଗୁଣ ବିଘଟନ
decrement	ଅପସର
deduction	ନିଗମନ, ବିୟୋଗ
deep freezing	ଅତି ଶୀତଳୀକରଣ
defeasible	ବିଫଳୀକରଣ
definite	ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ, ନିଶ୍ଚିତ
definition	ପରିଭାଷା
deflection	ବିକ୍ଷେପନ
deflector	ବିକ୍ଷେପକ
deform	ବିଚୂର୍ଣ୍ଣ
degeneration	ଅପବନ
degradation	ନିମ୍ନୀକରଣ
degreasing	ଗ୍ରୀଜ୍ ଅପସାରଣ
degree	ଅଂଶ, ମାତ୍ରା, ଡିଗ୍ରୀ
— kelvin	ଡିଗ୍ରୀ କେଲ୍ଭିନ୍
— of association	ସଂଯୋଜନ ମାତ୍ରା
— of disorder	ଅବ୍ୟବସ୍ଥା ମାତ୍ରା
— of disorientation	ବିଯୋଜନ ମାତ୍ରା
— of freedom	ସ୍ୱାଧୀନତାର ଡିଗ୍ରୀ
— of reaction	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ମାତ୍ରା
— of superheat	ଅତିତାପମାତ୍ରା
dehumidification	ନିରାଦ୍ରୁତକରଣ
dehumidifier	ନିରାଦ୍ରୁତକ
dehydration	ନିର୍ଜଳୀକରଣ
dehydrogenation	ଉଦ୍‌ଜାନ ଅପସାରଣ

delay time	ବିଳମ୍ବ କାଳ
delivery head	ପ୍ରଦାନ ଶୀର୍ଷ
— pipe	ପ୍ରଦାନ ପାଇପ୍ (ନଳୀ)
— pressure	ପ୍ରଦାନ ଚାପ
demineralisation	ଅପଣିକୀକରଣ
demonstration	ପ୍ରଦର୍ଶନ
dense	ଘନ
density	ଘନତ୍ୱ
deodoriser	ଗନ୍ଧହୀନକାରୀ
deoxidiser	ଡିଅକ୍ସିଡାଇଜର
dependability	ବିଶ୍ୱାସନୀୟତା
depletion	କ୍ଷୟ
depolarisation	ଅପସାରଣୀକରଣ
deposit	କମ୍ପା
—, bonded	ବନ୍ଧିତ ପଦାର୍ଥ
—, scale	ସ୍କେଲ୍ କମ୍ପା
depressor	ଅବନମକ
derivation	ବ୍ୟୁତ୍ପତ୍ତିକରଣ
derived unit	ବ୍ୟୁତ୍ପନ୍ନ ମାତ୍ରକ
desalination	ଲବଣ ଦୂରୀକରଣ
descaling	ଦୃଷ୍ଟପୁର (ସ୍କେଲ୍) ଦୂରୀକରଣ
description	ବିବରଣୀ
desiccant	ଶୋଷକ
design	ନକସା, ଅଭିଳାଷ
desorption	ମୁକ୍ତିକରଣ
detection	ପରିଚୟନ, ଅଭିବ୍ୟକ୍ତି କରଣ
detergent	ସୁପରଶୁଦ୍ଧକାରକ
detonation	ବିସ୍ଫୋରଣ
detonator	ବିସ୍ଫୋରକ
deviation	ବିଚଳନ
device	ସଂସାଧନ
diagram	ଆରେଖ
—, enthalpy-	
concentration	ଏନ୍ଥାଲପି-ସାନ୍ଦ୍ରତା ଆରେଖ
—, equilibrium	ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା ଆରେଖ
—, phase	ପ୍ରାବସ୍ଥା ଆରେଖ

—, temperature-entropy	ଉତ୍ତପ-ଏନ୍ଟ୍ରପି ଆରେଖ
dialyser	ଅପୋଡ଼କ
dialysis	ଅପୋଡ଼ନ
dimagnetic	ବିପ୍ରମ ରୁଦ୍ଧକ୍ଷୟ
diameter	ବ୍ୟାସ
diameter, effective	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ବ୍ୟାସ
—, equivalent	ତୁଲ୍ୟ ବ୍ୟାସ
—, external	ବାହ୍ୟ ବ୍ୟାସ
—, internal	ଅନ୍ତଃ ବ୍ୟାସ
diaphragm	ଡାଏଫ୍ରାଗ୍ମ
die	ଡାଇ
diesel	ଡିଜେଲ୍
dielectric	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପାରକ
differecne	ପ୍ରଭେଦ
—, log mean temperature (L. M. T. D.)	ଲଗ୍ ମିଡ୍ ଶାନ୍ତି ମାଧ୍ୟ ତାପମାତ୍ରା ପ୍ରଭେଦ (ଲ. ମା. ତା. ପ୍ର.)
—, overall temperature	ବ୍ୟାପକ ତାପମାତ୍ରା ପ୍ରଭେଦ
differential	ଅବକଳ
— appanatus	ବିଭେଦୀ ଉପକରଣ
— calculus	ଅବକଳନ ଗଣିତ
—, exact	ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଅବକଳନ
— gauge	ପ୍ରଭେଦ ଗେଜ୍
— manometer	ପ୍ରଭେଦଦର୍ଶୀ ସ୍ତମ୍ଭମାପୀ
mechanism	ପ୍ରଭେଦକ ଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା
— motion	ଅବକଳନ
— operator	ଅବକଳ-କାରକ
— parameter	ଅବକଳ-ପ୍ରାଚଳ
— pully	ବ୍ୟାସାନ୍ତରାଳ ପୁଲି
— screw	ପ୍ରଭେଦକ ସ୍କ୍ରୁ
differentiation	ଅବକଳନ
diffraction	ବିକିରଣ
diffused	ବିସାରିତ
diffusion	ବିସରଣ

diffusion, internal	ଅନ୍ତଃବର୍ତ୍ତୀ ବିସରଣ
— pump	ବିସରଣ ପମ୍ପ
—, sweep	ସମାବୃତ୍ତ ବିସରଣ
diffusivity	ବିସରଣୀୟତା
—, eddy	ଘୂର୍ଣ୍ଣ ବିସରଣୀୟତା
—, molccular	ଆଣବିକ ବିସରଣୀୟତା
—, momentum	ସଂବେଗ-ବିସରଣୀୟତା
diluent	ଲଘୁକାରକ
dilution	ଲଘୁକରଣ
—, infinity	ଅସୀମ ଲଘୁକରଣ
dimension	ବିମାନ, ବିସ୍ତାର
dimensional analysis	ବିମାନ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— formula	ବିମାନ ସୂତ୍ର
diode	ଡାଇଅଡ୍
dipole	ଦ୍ୱିଧ୍ରୁବ
dise	ଡିଜ୍, ରଡ୍ କା
discharge	ନିସାରଣ, ବିସର୍ଜନ
—, actual	ବାସ୍ତବ ନିସାରଣ
—, axial	ଅକ୍ଷୀୟ ନିସାରଣ
—, choke	ରୋଧକ ନିସାରଣ
—, coefficient of	ନିସାରଣ ଗୁଣାଙ୍କ
—, free	ଅବାଧ ନିସାରଣ
—, maximum	ସର୍ବାଧିକ ନିସାରଣ
— pipe	ନିସାରଣ ପାଇପ୍ (ନଳୀ)
— tube	ନିସାରଣ ଟିଉବ୍ (ନଳୀ)
discontinuity	ବିଚ୍ଛିନ୍ନତା
discovery	ଆବିଷ୍କାର
discrete frequency	ବିଚ୍ଛିନ୍ନ ଆବୃତ୍ତି
— series	ଅସଂତତ ଶ୍ରେଣୀ
discriminant	ବିଚ୍ଛିନ୍ନକ
dished head (end)	ଚନ୍ଦ୍ରାକାର ଶେଷଭାଗ
disinfectant	ଫକ୍ତମତାରୋଧୀ, ବିଶୋଧକ
disintegrator	ବିଫଳକ
disorder	ଅବ୍ୟବସ୍ଥା
dispersion	ବିସେପଣ



displacement

dryer, rotary

displacement	ବିସ୍ଥାପନ, ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
—, angular	କୋଣୀୟ ବିସ୍ଥାପନ
—, negative	ଋଣାତ୍ମକ ବିସ୍ଥାପନ
—, phase	ପ୍ରାକ୍ଷ୍ମା ବିସ୍ଥାପନ
—, positive	ଧନାତ୍ମକ ବିସ୍ଥାପନ
dissipation	ଅବଶୟ
dissociation	ବିଯୋଜନ
dissolution	ବିଲୟନ
distillation	ପାତନ
—, destructive	ଧ୍ୱଂସାତ୍ମକ ପାତନ
—, differential	ଅବଲମ୍ବୀୟ ପାତନ
distillation,	
extractive	ନିଷ୍କର୍ଷ ପାତନ
—, flash	ଫ୍ଲୁଇଡ଼ ପାତନ
—, fractional	ଆଂଶିକ ପାତନ
—, molecular	ଆଣବିକ ପାତନ
—, steam	ବାଷ୍ପ ପାତନ
—, vacuum	ନିମ୍ନ ଶୁଦ୍ଧୀ-ପାତନ
distilled	ପାତନ
distillery	ଆମ୍ବକାଳ, ଶିଳ୍ପି ଲେଖ
distribution	ବିତରଣ, ବଣ୍ଟନ
—, longitudinal	ଆନୁଦୈର୍ଘିକ ତାପମାତ୍ରା
temperature	ବିତରଣ
—, radial tem-	
perature	ଅକ୍ଷୀୟ ତାପମାତ୍ରା ବିତରଣ
divergence	ଅପସାରଣ
divergent	ଅପସାରୀ
donor	ପ୍ରଦାତା
dose	ମାତ୍ରା
double acting	ଦ୍ୱିକ୍ରିୟ
— bond	ଦ୍ୱିଗୁଣ-ବନ୍ଧନ
down comer	ତାଳୁନ କମର
— stream	ନିମ୍ନ ପ୍ରବାହ
— take	ଅଧିକାରୀ
Dowtherm	ଡାଉଥର୍ମ

draft (draught)	ପ୍ରବାହ, ବାୟୁ ପ୍ରବାହ
—, artificial	କୃତ୍ରିମ ପ୍ରବାହ
—, back	ପଶ୍ଚାତ ପ୍ରବାହ
—, balanced	ସମ୍ବଳିତ ପ୍ରବାହ
—, chimney	ଚିମନୀ ପ୍ରବାହ
—, forced	ବଦଳିତ ପ୍ରବାହ
—, induced	ପ୍ରତ୍ୟୋଦିତ ପ୍ରବାହ
—, mechanical	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ପ୍ରବାହ
—, natural	ପ୍ରାକୃତିକ ପ୍ରବାହ
drag	କର୍ଷ
—, coefficient of	କର୍ଷ-ଗୁଣାଙ୍କ
—, forced	ବଳକୃତ କର୍ଷ
—, form	ଆକୃତିକ କର୍ଷ
—, frictional	ଘର୍ଷଣକ କର୍ଷ
—, pressure	ସ୍ପ୍ରେସନ କର୍ଷ
—, wall	ପ୍ରାଚୀରକ କର୍ଷ
drain	ଅପବାହକା ଡ୍ରେନ୍
— hole	ଅପବାହ ଗର୍ତ୍ତ
— pipe	ଅପବାହ-ପାଇପ (ନଳୀ)
— pump	ଅପବାହ-ପମ୍ପ
drainage	ଅପବାହ
dressing	ପ୍ରସାଧନ
drive	ଚାଳନ
drop	ଡ୍ରପ୍ ବନ୍ଦ
dry basis	ଶୁଷ୍କ ଭିତ୍ତିକ
— bulb tempera-	
ture	ଶୁଷ୍କ ବଲ୍ବ ତାପମାତ୍ରା
— cell	ଶୁଷ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ୍ କୋଷ
— ice	ଶୁଷ୍କ ବରଫ
dryer	ଶୁଷ୍କକ
—, cabinet	କେବିନେଟ୍-ଶୁଷ୍କକ
—, compartm-	
ental	କକ୍ଷ-ଶୁଷ୍କକ
—, drum	ଡ୍ରମ୍ ଶୁଷ୍କକ
dryer, pneumatic	ବାୟୁସାୟ ଶୁଷ୍କକ
—, rotary	ଘୂର୍ଣ୍ଣନ ଶୁଷ୍କକ

dryer spray		electrical ignition	
dryer spray	ସିଞ୍ଚନ ଶୁଷ୍କକ	ductile	ତନ୍ୟ
—, tray	ଟ୍ରେ-ଶୁଷ୍କକ	ductility	ତନ୍ୟତା
—, tunnel	ପୁଡ଼ା ଶୁଷ୍କକ	duplex	ଦ୍ୱିପଥ
—, vacuum	ବାୟୁଶୂନ୍ୟ ଶୁଷ୍କକ	durability	ସ୍ଥାୟିତ୍ୱ
drying	ଶୁଷ୍କନ	dust catcher	ଧୂଳି ପରିଗ୍ରାହୀ
—, through cir- culation	ସ୍ୱପ୍ରସାରଣ ଶୁଷ୍କନ	—, flue	ଫ୍ଲୁ ଧୂଳି
— tower	ଶୁଷ୍କନ ଟାୱାର	dye	ରଙ୍ଗକ
— oven	ଶୁଷ୍କନ ଉତ୍ତପ୍ତ ବା ଚୁଲି	dynamic	ଗତିକ
dryness fraction	ଶୁଷ୍କତା ଅଂଶ	dynamics	ଗତି ବିଜ୍ଞାନ
duct	ଡକ୍ଟ	dynamite	ଡାଇନାମାଇଟ୍
		dyne	ଡାଇନ
<b>E</b>			
Earth current	ଭୂଆବ	efficiency mechanical	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଦକ୍ଷତା
earthed	ଭୂଯୋଜିତ	—, net	ନେଟ୍ ଦକ୍ଷତା
earthen ware	ମୃତପାତ୍ର	—, optimum	ଅନୁକୂଳତମଦକ୍ଷତା
earth wire	ଭୂଯୋଜନ ତାର	—, overall	ସମୁଦ୍ଧ ଦକ୍ଷତା
eccentric	ଉଚ୍ଚ କେନ୍ଦ୍ରକ	—, polytropic	ପଲିଟ୍ରୋପିକ୍ ଦକ୍ଷତା,
eccentricity	ଉଚ୍ଚ କେନ୍ଦ୍ରତା		ବହୁତାପୀୟ ଦକ୍ଷତା
economiser	ମିଳବ୍ୟୟୀ	—, reciprocal	ପ୍ରତ୍ୟାଗାମୀ ଦକ୍ଷତା
eddy current	ଘୂର୍ଣ୍ଣିତ୍ରୋତ	—, stage	ପଦ ଦକ୍ଷତା
—viscosity.	ଘୂର୍ଣ୍ଣି-ଶ୍ୟାନତା	—, thermal	ତାପୀୟ ଦକ୍ଷତା
effect	ପ୍ରଭାବ	—, volumetric	ଆୟତନୀୟ ଦକ୍ଷତା
—, Dufour	ଡ୍ୟୁଫୋର୍ ପ୍ରଭାବ	efficiency ratio	ଦକ୍ଷତା ଅନୁପାତ
—, skin	ପୃଷ୍ଠୀୟ ପ୍ରଭାବ	ejector	ନିଷ୍କାସିକ
—, sorret	ସରେଟ୍ ପ୍ରଭାବ	elastic	ସ୍ଥିତିସ୍ଥାପକ, ପ୍ରତ୍ୟାସ୍ଥ
—, thermoionic	ଉଷ୍ମାୟନକ ପ୍ରଭାବ	— limit	ସ୍ଥିତିସ୍ଥାପକ ସୀମା
effective	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ, ପ୍ରଭାବ	elasticity	ସ୍ଥିତିସ୍ଥାପକତା
— diameter	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ବ୍ୟାସ	elastomer	ଇଲଷ୍ଟୋମାର୍
— force	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ବଳ	electric	ବିଦ୍ୟୁତ୍
— horse power	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଅଶ୍ୱଶକ୍ତି	electrical arc	
— tension	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ତାନ	furnace	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଆର୍କ ଶୁଟି
effectiveness	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା	— charge	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାର୍ଜ
efficiency	ଦକ୍ଷତା	— discharge	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଶ୍ଚାର୍ଜ
—, actual	ପ୍ରକୃତ ଦକ୍ଷତା	— feed back	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଫୁଡ୍‌ବ୍ୟାକ୍ ପ୍ରଦାନ
—, brake thermal	ବ୍ରେକ୍ ତାପକ ଦକ୍ଷତା	— heater	ବୈଦ୍ୟୁତିକ ତାପକ
—, cycle	ଚକ୍ର-ଦକ୍ଷତା	— ignition	ବୈଦ୍ୟୁତିକ ପ୍ରଜ୍ୱଳନ

electrical impulse

energy fluctuation

electrical impulse	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଆବେଗ
— magnetic pulse	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଚୁମ୍ବକୀୟ ସ୍ପନ୍ଦ
— motor	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଯନ୍ତ୍ର
— neutral particle	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଉଦ୍‌ଘାତୀନ କଣିକା
— oven	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୁଲି
— potential	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଭବ
— power	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଶକ୍ତି
electrical power	
house	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ପାୱାର ହାଉସ୍
— spark	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ପାର୍କ
— transmitter	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଟ୍ରାନ୍ସମିଟର
electro chemical	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ରାସାୟନିକ
— deposition	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ନିଷେପଣ
— kinetics	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଗତିବିଜ୍ଞାନ
— meter	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ମିଟର
— thermal	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ତାପୀୟ
electrode	ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋଡ୍
electrolysis	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ବିଶ୍ଳେଷଣ
electrolyte	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଶ୍ଳେଷ୍ୟ
electrolytic	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଶ୍ଳେଷୀ
— dissociation	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ବିଶ୍ଳେଷଣ ବିଯୋଜନ
— refining	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ବିଶ୍ଳେଷଣ ପରିଷ୍କରଣ
electro-magnet	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୁମ୍ବକ
electrometric	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ମାପୀ
electromotive force	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବାହକ ବଳ
— series	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବାହକ ଶ୍ରେଣୀ
electron	ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନ୍
electronegative	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଋଣାତ୍ମକ
electronic	
actuator	ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ସଂକ୍ରାନ୍ତିକ
— theory	ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ତତ୍ତ୍ୱ
electroplating	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଲେପନ
electropositive	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଧନାତ୍ମକ
electrostatic	ସ୍ଥିର ବିଦ୍ୟୁତ୍

electrovalency	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ସଂଯୋଜକତା
element	ମୌଳିକ; ଅବୟବ
—, rare	ଦୁର୍ଲ୍ଲଭ ମୌଳିକ
elevated	ଉଚ୍ଚ
elevation	ଉଚ୍ଚତା, ଉତ୍ତୋଳନ
elevator	ଉତ୍ତୋଳକ
eliminator	ନିର୍ମାକରକ
ellipse	ଉପବୃତ୍ତ
elliptical	ଉପବୃତ୍ତାକାର
elongation	ଦୀର୍ଘୀକରଣ
elutriation	ଏଲୁଟ୍ରିକରଣ
embrittlement	ଭଙ୍ଗୁଣକରଣ
emery	ଏମେରୀ
emission	ଉତ୍ସର୍ଜନ
emissivity	ଉତ୍ସର୍ଜକତା
—, effective	ପ୍ରଭାବୀ ଉତ୍ସର୍ଜକତା
—, monochromatic	ଏକବର୍ଣ୍ଣୀୟ ଉତ୍ସର୍ଜକତା
empirical	ଆନୁଭବିକ
emulsion	ଅବସ୍ଥାବଣ
emulsification	ଅବସ୍ଥାବଣ କରଣ
enamel	କଲେଇ
endpoint	ଅନ୍ତମ ବିନ୍ଦୁ
endothermic	ଉଷ୍ଣଶୋଷୀ
energy	ଉର୍ଜା
—, activation	ସକ୍ରିୟନ ଉର୍ଜା
—, available	ପ୍ରାପ୍ୟ ଉର୍ଜା
—, bond	ବନ୍ଧନ ଉର୍ଜା
—, conservation of	ଉର୍ଜା ସଂରକ୍ଷଣ
—, degradation of	ଉର୍ଜା ନ୍ୟାୟନ
—, elastic	ସ୍ଥିତି ସ୍ଥାପକ-ଉର୍ଜା
energy equation	ଉର୍ଜା ସମୀକରଣ
—, external	ବାହ୍ୟ ଉର୍ଜା
—, fluctuation	ଉର୍ଜା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ

energy initial		equivalent energy	
energy initial	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଊର୍ଜା	equation cubic	ଘନ-ସମୀକରଣ
—, input	ନିବେଶିତ ଊର୍ଜା	—, Dittus Boelter	ଡିଟ୍ଟସ୍-ବୋଲ୍ଟର ସମୀକରଣ
—, internal	ଆନ୍ତର୍ଗତ ଊର୍ଜା	—, Ergun's	ଆର୍ଗନ୍ ସମୀକରଣ
—, intrinsic	ନିହିତ ଊର୍ଜା	—, Fanning's	ଫାନ୍ନିଙ୍ଗ୍ ସମୀକରଣ
—, kinetic	ଗତିକ ଊର୍ଜା	—, Hagan-	
—, latent	ଲୁକ୍ଷିତ ଊର୍ଜା	poiseuille	ପୋଇସୁଲ୍ ସମୀକରଣ
—, molecular	ଆଣବିକ ଊର୍ଜା	—, Kozeny	କୋଜେନ୍ ସମୀକରଣ
—, nuclear	ନ୍ୟୁକ୍ଲିୟ ଊର୍ଜା	—, Margules	ମାର୍ଗୁଲେସ୍ ସମୀକରଣ
— of oscillation	ଫୋଲନନ ଊର୍ଜା	—, Nusset	ନୁସେଟ୍ ସମୀକରଣ
— of rotation	ପ୍ରସ୍ଥାନ-ଊର୍ଜା	—, quadratic	ବର୍ଗୀୟ ସମୀକରଣ
— of translation	ରେଖାଗତିକ ଊର୍ଜା	—, time-smoothed	
— of vibration	କମ୍ପନ ଜାତ ଊର୍ଜା	energy	ସମୟ-ଅବ୍ୟାହତ ଊର୍ଜା
—, potential	ସ୍ଥିତିକ ଊର୍ଜା		ସମୀକରଣ
—, pressure	ଚାପକ ଊର୍ଜା	—, van Laar	ଭାନାଲାର୍ ସମୀକରଣ
—, radiant	ବିକିରଣ ଊର୍ଜା	—, vander wal	ଭଣ୍ଡା, ରାଉଲ୍ ସମୀକରଣ
engine	ଇଞ୍ଜିନ୍	— of change	ପରିବର୍ତ୍ତନୀୟ ସମୀକରଣ
—, internal		—, continuity	ଅବଚ୍ଛିନ୍ନତା ସମୀକରଣ
combustion	ଅନ୍ତଃଦହନ ଇଞ୍ଜିନ୍	—, flow	ପ୍ରବାହ-ସମୀକରଣ
engineer	ଇଞ୍ଜି ନିର୍ମାତା	—, motion	ଗତି-ସମୀକରଣ
engineering	ଇଞ୍ଜି ନିର୍ମାଣ	—, state	ସ୍ଥିତି-ସମୀକରଣ
engrave	ଖୋଦନ କରିବା	— of ther-	
enrichment	ସଂବର୍ଦ୍ଧନ	modynamic state	ତାପ ଗତିକ ସ୍ଥିତି-ସମୀକରଣ
enthalpy	ଏନ୍ଥାଲ୍ପି	—, first degree	ଏକତୀତ ତାପ ଗତିକ ସ୍ଥିତି
entrainment	ନିମୋଚନ		ସମୀକରଣ
environment	ବାତାବରଣ	—, second	
enzyme	ଏନଜାଇମ୍	degree	ଦ୍ୱିତୀତ ତାପ ଗତିକ ସ୍ଥିତି-
epicyclic	ଅଧିକରିକ		ସମୀକରଣ
epicycloid	ଅଧିକରିକ	equiangular	ସମକୌଣ୍ଟିକ
epoxide	ଇପକ୍ସାଇଡ୍	equilibrium	ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା
epoxy resin	ଇପକ୍ସି ରେଜିନ୍	—, vapour liquid	ବାଷ୍ପ-ତରଳ ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା
equation	ସମୀକରଣ	equimolecular	ସମାଣୁକ
—, Arrhenius	ଆର୍-ହେନଅସ୍ ସମୀକରଣ	equipment	ଉପକରଣ, ଯନ୍ତ୍ରପତି
—, barometric	ବାୟୁଚାପୀ ସମୀକରଣ	equipotential	ସମବିଭବୀୟ
—, Bernoulli	ବାର୍ଣ୍ଣୋଲ୍ଲି ସମୀକରଣ	equivalent	ତୁଲ୍ୟ, ତୁଲ୍ୟାଙ୍କ, ତୁଲ୍ୟମାନ
—, chilton-		—, energy	ଉର୍ଜା ତୁଲ୍ୟାଙ୍କ
colburn	ଚଲଟନ୍-କୋଲବର୍ଣ୍ଣ ସମୀକରଣ		

equivalent heat

factor correction

equivalent heat	ତାପ ସମତୁଲ୍ୟତା
erosion	କ୍ଷରଣ, ଅପସ୍ମୟ
erratic	ଅନିୟମିତ
error	ତ୍ରୁଟି
escalator	ଲେନାସିଡ଼ି, ଏସ୍କିଲେଟର
ester	ଇଷ୍ଟର
esterification	ଇଷ୍ଟିଫିକେସନ୍
etched	ନିଷ୍କାଶିତ
etching	ନିଷ୍କାଶନ
eutectic	ଉଟେକ୍ଟିକ୍
evacuation	ଶୂନ୍ୟ କରଣ
evaluation	ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ
evaporate	ବାଷ୍ପୀଭବନ
evaporated	ବାଷ୍ପୀଭୂତ
evaporation	ବାଷ୍ପୀଭବନ
—, droplet	ଚିକ୍ଳ, ଚିକ୍ଳ, ବାଷ୍ପୀଭବନ
evaporator	ଅବବାଷ୍ପିତ
—, falling film	ପତନଶୀଳ ଅବବାଷ୍ପିତ
—, multiple effect	ବହୁଳ ଅବବାଷ୍ପିତ
—, single effect	ଏକଳ ଅବବାଷ୍ପିତ
evolution	ଉଦ୍ଭବ
exact	ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ
excess	ଅତିରିକ୍ତ
exchanger	ବିନିମୟକ
exhaust	ନିକାଶ, ରେଚନ
— pipe	ନିକାଶ-ପାଇପ (ନଳୀ)
— pump	ନିକାଶ-ପମ୍ପ
— stroke	ନିକାଶ-ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍
exhaustive	ନିଷ୍ପେଷକ
exit tube	ନିର୍ଗମନ ଟ୍ୟୁବ୍
exothermic	ତାପୋନ୍ମୋଚକ

expansion	ପ୍ରସାରଣ, ପ୍ରସାର
—, coefficient of	—, coefficient of
thermal	ତାପୀୟ ପ୍ରସାରଣ ଗୁଣାଙ୍କ
—, hyperbolic	ଅତି ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ ବା ହାଇପର୍-ବୋଲିକ୍)
—, isentropic	ପ୍ରସାରଣ
—, joule-thomson	ସମସ୍ତେଣ୍ଟ୍ରୋପିକ୍-ପ୍ରସାରଣ
—, throttling	ନୋଲ୍-ଅସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରସାରଣ
— trap	ଉପରୋଧୀ ପ୍ରସାରଣ
expel	ପ୍ରସାର ଫାଶ
expeller	ନିଷ୍କାସକ
explosive	ବିସ୍ଫୋରକ
exponent	ସଂଖ୍ୟା
exponential	ସଂଖ୍ୟା
expulsion	ବିସ୍ଫୋରଣ
extended surface	ବ୍ୟାପ୍ତ ପୃଷ୍ଠ
extension	ବ୍ୟାପ୍ତି
extensive	ବ୍ୟାପକ
external	ବାହ୍ୟ
— agency	ବାହ୍ୟ ଅଭିକରଣ
extinguisher	ନିର୍ବାପୀ
extract	ସ୍ତରପଦାର୍ଥ, ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରାଯା
extraction	ନିର୍ଦ୍ଦେଶ
— battery	ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ବେଟ୍ଟରୀ
— pump	ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପମ୍ପ
extractor	ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
extreme	ଚରମ
extrinsic property	ବହୁ: ଧର୍ମ
extruder	ବହୁ: ନିଷ୍କାସକ
extrusion	ବହୁ: ନିଷ୍କାସନ

F

fabric	ତନ୍ତ୍ର
fabrication	ଗଠନ
face	ଫଳକ
—, concave	ଅବତଳ ଫଳକ

factor	ଗୁଣକ
—, compre-	—, compre-
ssibility	ସମ୍ଭାବ୍ୟତା ଗୁଣକ
—, correction	ସଂଶୋଧନ ଗୁଣକ

## factor damping

## filtrate

factor damping	ଅବମନ୍ଦନ ଗୁଣକ	feeder table	ଟେବୁଲ୍ ସମ୍ପାରିକ
—, dirt	ମଳକ ଗୁଣକ	—, vibrating	କମ୍ପନୀୟ ସମ୍ପାରିକ
—, effectiveness	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ଗୁଣକ	fermentation	କିଣ୍ଟନ
—, fatigue	ଶ୍ରାନ୍ତି ଗୁଣକ	fermented	କିଣ୍ଟିତ
—, fouling	ଅଶୁଦ୍ଧୀକରଣ ଗୁଣକ	ferric	ଫେରିକ୍, ଲୌହକ
—, friction	ଘର୍ଷଣ ଗୁଣକ	ferro-alloy	ଲୌହ ମିଶ୍ରିତ ଧାତୁ
—, leakage	କ୍ଷରଣ ଗୁଣକ	fertilizer	ସାର
—, power	ଶକ୍ତି ଗୁଣକ	—, artificial	କୃତ୍ରିମ ସାର
—, roughness	ବନ୍ଧୁରତା ଗୁଣକ	—, chemical	ରାସାୟନିକ ସାର
—, safety	ନିରାପତ୍ତ ଗୁଣକ	—, complex-	
—, slip	ସ୍ଥଳନ ଗୁଣକ	(mixed)	ମିଶ୍ରି ସାର
—, velocity of approach	ସମୀପବର୍ତ୍ତୀ ପରିବେଗ ଗୁଣକ	—, mineral	ଖଣିକ ସାର
factorial	କ୍ରମ ଗୁଣିତ	—, natural	ପ୍ରାକୃତିକ ସାର
factory	କାରଖାନା	—, nitrogeous	ନିଟ୍ରୋଜେନ୍ ସାର
fastener	ପଟ୍ଟୀ ବନ୍ଧକ	—, phosphatic	ଫସ୍ଫୋରସ୍ ସାର
fat	ଚର୍ବି, ମେଦ, ସ୍ନେହ	—, potassium	ପଟାସିୟମ୍ ସାର
— hardening	ମେଦ କଠିନୀକରଣ	fiber	ତନ୍ତୁ
—, hydroge-		fiber glass	ତନ୍ତୁକ ଗ୍ଲାସ୍
nation of	ମେଦ ଉତ୍ପାଦନା କରଣ	fibrous	ତନ୍ତୁମୟ
— splitting	ମେଦ ବିଭଜନ	file	ଫାଇଲ୍
fatty oil	ଚର୍ବିଳ ତେଲ	filler	ପୂରକ
feed	ସମ୍ପାରିକ	filter	ପରିସ୍ରବକ, ପରିଶ୍ରବଣ, ଫିଲ୍ଟର
— back ward	ପଶ୍ଚାତ୍ସମ୍ପାରିକ	filter, bag	ମୁଣାକୃତି ପରିସ୍ରବକ
— control	ସମ୍ପାରିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	—, edge	ପ୍ରାନ୍ତୀୟ ପରିସ୍ରବକ
—, direct	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସମ୍ପାରିକ	—, leaf	ପତ୍ରାକୃତି ପରିସ୍ରବକ
—, forward	ସମ୍ମୁଖୀନ ସମ୍ପାରିକ	—, plate and	
—, heater	ସମ୍ପାରିକ ତାପକ	frame	ଫ୍ରେମ୍ ଓ ଫ୍ରେମ୍ ପରିସ୍ରବକ
—, indirect	ପରୋକ୍ଷ ସମ୍ପାରିକ	—, porous block	ସରଳ-ପିଣ୍ଡ ପରିସ୍ରବକ
— line	ସମ୍ପାରିକ ରେଖା	—, rot any drum	ଆବର୍ତ୍ତନଶୀଳ-ଦ୍ରୁମ ପରିସ୍ରବକ
— plate	ସମ୍ପାରିକ ପ୍ଲେଟ୍	—, sand	ବାଲୁକା-ପରିସ୍ରବକ
—, location of	ସମ୍ପାରିକ ପ୍ଲେଟ୍ ସ୍ଥିତି ନିରୂପଣ	—, vacuum	ନିମ୍ନଶୁଦ୍ଧୀୟ ପରିସ୍ରବକ
— pump	ସମ୍ପାରିକ ପମ୍ପ	filter aid	ପରିସ୍ରବଣ ସହାୟକ
feed back	ପ୍ରତ୍ୟା ପ୍ରଦାନ	—, medium	ପରିସ୍ରବଣ ମାଧ୍ୟମ
feeder	ସମ୍ପାରିକ	—, paper	ଫିଲ୍ଟର କାଗଜ
—, scraper	ଅପବର୍ତ୍ତୀ ସମ୍ପାରିକ	filtrate	ପରିସ୍ରବିତ ପଦାର୍ଥ

filtration

filtration	ପରିସ୍ରବଣ
fin	ଫିନ୍
fine grain	ସୂକ୍ଷ୍ମ ଘନା
— metal	ପରିଷ୍କୃତ ଧାତୁ
— structure	ସୂକ୍ଷ୍ମ ସଂରଚନା
finely divided	ସୂକ୍ଷ୍ମ ବିଭକ୍ତ
— ground	ସୂକ୍ଷ୍ମ ପିଣ୍ଡ
— powdered	ସୂକ୍ଷ୍ମ ଚୂର୍ଣ୍ଣିତ
fining	ବିମଳୀକରଣ
finish	ପରିଷ୍କୃତି
finished	ପରିଷ୍କୃତ
finished product	ପରିଷ୍କୃତ ସଂକଳିତ
fire brick	ଅଗ୍ନି ସିନ୍ଧୁ କଢା
—, clay brick	ଅଗ୍ନି ସିନ୍ଧୁ ମୃତ୍ତିକା କଢା
— point	କଳନ ବିନ୍ଦୁ
— proof	ଅଗ୍ନି ସହ
— resistance	ଅଗ୍ନି ରୋଧ
— resistant	ଅଗ୍ନି ରୋଧକ
firing, biscuit	ବିସ୍କୁଟୀୟ ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, direct	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, hand	ହସ୍ତକୃତ ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, indirect	ପରୋକ୍ଷ ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, mechanical	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, overfeed	ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ସମ୍ଭାର ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
—, underfeed	ଅଧୋସମ୍ଭାର ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
fission	ବିଫଳନ
fitting	ଫିଟିଙ୍ଗ୍
fixed alkali	ସ୍ଥିର କ୍ଷାର
— carbon	ଆବକ ଅକ୍ଷାର
— element	ସ୍ଥିର ଅବୟବ
fixture	ସ୍ଥାବର
flake	ଫ୍ଲେକ୍
flame	ଶିଖା, ଜ୍ୱାଳା
—, cutting	କର୍ତ୍ତନ ଶିଖା
—, hardening	ଜ୍ୱାଳା-କଠିନୀ କରଣ
—, heating	ତାପକ ଶିଖା

flame, height of	ଶିଖାର ଉଚ୍ଚତା
—, lazy	ମନ୍ଦଶିଖା
—, luminous	ଦୀପ୍ତ ଶିଖା
—, non-lumi- nons	ଅଦୀପ୍ତ ଶିଖା
flame, oxy- acetylene	ଅକ୍ସି-ଏସିଟିଲିନ୍ ଶିଖା
— proofing	ଶିଖାସହ
— temperature	ଶିଖାର ତାପମାତ୍ରା
— welding	ଓକ୍ସିଜେନ ଶିଖା
flange	ଫ୍ଲାଙ୍ଗ୍
—coupling	ଫ୍ଲାଙ୍ଗ୍ ଯୁଗ୍ମନ
flank	ପାର୍ଶ୍ୱ
—, concave	ଅବତଳ ପାର୍ଶ୍ୱ
—, convex	ଉତ୍ତଳ ପାର୍ଶ୍ୱ
flask	ଫ୍ଲାସ୍କ, ଝଲକ
— boiler	ଫ୍ଲାସ୍କ, ବାଷ୍ପକ
— distillation	ଫ୍ଲାସ୍କ ପାତନ
— light	ଫ୍ଲୁଇଡ ଆଲୋକ
— point	
temperature	ଫ୍ଲୁଇଡ ତାପମାତ୍ରା
— vapourisation	ଫ୍ଲୁଇଡ ବାଷ୍ପନ
flexible	ନୟମ୍ୟ
float	ଭାସନ, ଫ୍ଲଟ୍
flocculation	ସମାକ୍ଷେପଣ
flocculant	ସମାକ୍ଷେପକ
flocculated	ସମାକ୍ଷେପିତ
flooding and loading	ପ୍ରବାହ ଓ ଭାରଣ
flotation	ପ୍ରବାହ
—, froth	ଫେନ୍ଦଳ ପ୍ରବାହ
flow	ପ୍ରବାହ
—, annular	ବଳୟାକାର ପ୍ରବାହ
—, axial	ଅକ୍ଷୀୟ ପ୍ରବାହ
—, back	ପଶ୍ଚାତ୍ ପ୍ରବାହ
—, choked	ରୋଧିତ ପ୍ରବାହ



## flow conduct

## force, effective

flow, conduct	କଣ୍ଠ, ଧୂସ୍ର ପ୍ରବାହ
—, couette	କ୍ୟୁପେଟ୍ ପ୍ରବାହ
—, counter	ବିପରୀତ ପ୍ରବାହ
—, creeping	ମନ୍ଦ୍ର ପ୍ରବାହ
—, curvilinear	ବକ୍ରରେଖିକ ପ୍ରବାହ
—, free vortex	ମୁକ୍ତ ଭ୍ରମିଳ ପ୍ରବାହ
—, high velocity	ଉଚ୍ଚ ପରିବେଗୀୟ ପ୍ରବାହ
— meter	ପ୍ରବାହମାପୀ
—, one dimensi-	
onal	ଏକ ବିମୀୟ ପ୍ରବାହ
— of heat	ତାପ ପ୍ରବାହ
— pattern	ପ୍ରବାହ ଆକୃତି
—, peak	ଶୀର୍ଷ ପ୍ରବାହ
—, plug	ପ୍ଲଗ୍ ପ୍ରବାହ
—, potential	ସ୍ଥିତିକ ପ୍ରବାହ
— process	ପ୍ରବାହ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, pulsating	ସ୍ପନ୍ଦିତ ପ୍ରବାହ
—, rotational	ଚକ୍ରିୟମୟ ପ୍ରବାହ
—, rotational	
laminar	ସମ୍ପର୍କ-ସ୍ତରୀ ପ୍ରବାହ
— sheet	ପ୍ରବାହ ରେଖାଚକ୍ର
—, split	ବିଭକ୍ତ ପ୍ରବାହ
—, streamline	ଧାରାରେଖିକ ପ୍ରବାହ
—, tangential	ସ୍ପର୍ଶକୀୟ ପ୍ରବାହ
—, tranquil	ଶାନ୍ତ ପ୍ରବାହ
—, turbulent	ବିଚ୍ଛୁବ୍ଧ ପ୍ରବାହ
—, viscous	ଶ୍ୟାମ—ପ୍ରବାହ
flue	ଫ୍ଲୁ
— dust	ଫ୍ଲୁ ଧୂଳି
— gas	ଫ୍ଲୁ ବାଷ୍ପ
—temperature	ଫ୍ଲୁ ତାପମାତ୍ରା
fluid	ତରଳ, ଦ୍ରବ
— Bingham	
plastic	ବିକ୍ଷୁଦ୍ର-ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ତରଳ
—, compressible	ସଂପୀଡ଼ନୀୟ ତରଳ
— dilatant	ବିସ୍ତାରଣୀୟ ତରଳ

dynamics	ଦ୍ରବ ଗତିବିଜ୍ଞାନ
fluid friction	ତରଳ-ଘର୍ଷଣ
— lubrication	ତରଳ ସ୍ନେହନ
— mechanics	ଦ୍ରବ ସାଂଖ୍ୟିକା
—, non-compre-	
ssible	ଅସଂପୀଡ଼ନୀୟ ତରଳ
—, non-Newto-	
nian	ଅନିଉଟୋନୀୟ ତରଳ
—, rheopectic	ରୂପେକ୍ଟିକ୍-ତରଳ
—, thixotropic	ଥକ୍ସୋଟ୍ରୋପିକ୍-ତରଳ
—, visco-elastic	ଶ୍ୟାମ-ସ୍ଥିତିସ୍ଥାପକୀୟ ତରଳ
fluidity	ତରଳତା, ଦ୍ରବତା
fluidization	ତରଳପ୍ରାୟ-କରଣ
—, aggregative	ସମଷ୍ଟୀୟ ତରଳପ୍ରାୟ କରଣ
—, particulate	ବସ୍ତୁକଣୀୟ ତରଳପ୍ରାୟ କରଣ
flux	ନିଷ୍କାସ, ଫ୍ଲକ୍ସ
—, heat	ତାପ ଫ୍ଲକ୍ସ
—, soldering	ସଲ୍ଡେରିଂ ଫ୍ଲକ୍ସ
—, welding	ୱେଲ୍ଡିଂ ଫ୍ଲକ୍ସ
flywheel	ଫ୍ଲାଇଂ‌ୱିଲ୍
foam	ଫୋମ
fog	କୃତ୍ରିମ
force	ବଳ
—, adhesion	ଆସଞ୍ଜନ ବଳ
—, axial	ଅକ୍ଷୀୟ ବଳ
—, bracking	ଆବେଧନ ବଳ
—, coercive	ନିବନ୍ଧକ ବଳ
—, controlling	ନିୟନ୍ତ୍ରଣକ ବଳ
—, disruptive	ବିକାରକ ବଳ
—, dissipative	ବିକ୍ଷେପଣକ ବଳ
—, disturbing	ବିକ୍ଷୋଭକ ବଳ
—, downward	ଅଧୋମୁଖୀବଳ
—, driving	ପ୍ରସ୍ତୁତକା ବଳ
—, dynamic	ଗତିକ ବଳ
—, effective	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ବଳ

force, exciting

fulcrum

force, exciting	ଉତ୍ତେଜକ ବଳ
—, fluctuating	ସ୍ୱାଦୀୟ ବଳ
—, friction	ଘର୍ଷଣ ବଳ
—, impressed	ଆବେଶିତ ବଳ
—, impulsive	ଆବେଗୀ ବଳ
—, internal	ଆନ୍ତର୍ଗତ ବଳ
—, lateral	ପାର୍ଶ୍ୱ ବଳ
—, parallel	ସମାନ୍ତର ବଳ
—, shearing	ଅପରୂପଣ ବଳ
—, tangential	ସ୍ପର୍ଶୀୟ ବଳ
forced circulation	
boiler	ବଳକୃତ ଯନ୍ତ୍ରାଳୟ ବ୍ୟବସ୍ଥା
— connection	ବଳକୃତ ପରିଚଳନ
— draft	ବଳକୃତ ପ୍ରବାହ
— lubrication	ବଳକୃତ ସ୍ନେହନ
— oscillation	ବଳକୃତ ଘୋଳନ
— vibration	ବଳକୃତ କମ୍ପନ
— vortex	ବଳକୃତ ଭ୍ରମିଳ
forces, resolution of	ବଳ ବିଶ୍ଳେଷଣ
forge	ଫୋର୍ଜ୍ କରିବା, ଗୁଡ଼ି
forging	ଫୋର୍ଜିଂ
form	ଆକାର, ରୂପ
—, virial	ଓ'ରିଆଲ ଆକାର
formation	ପ୍ରରୂପଣ, ଗଠନ
—, clinker	କ୍ଲିଙ୍କର ଗଠନ
formula	ସୂତ୍ର
—, empirical	ଆନୁଭବିକ ସୂତ୍ର
—, exponential	ଘାତୀୟ ସୂତ୍ର
fortification	ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ
fortified	ସୁଦୃଢ଼ିତ
forward reaction	ଅଗ୍ରକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
foundry	ଫାଉଣ୍ଡ୍ରି, ଉଲ୍ଲେଖଶାଳା
F. P. S. system	ଏଫ୍. ପି. ଏସ୍. ପଦ୍ଧତି
fractional	ଆଂଶିକ
fractionation	ଆଂଶିକରଣ

fracture	ଭଙ୍ଗ
fragile	ଭଙ୍ଗୁର
free acid	ଅସଂଯୋଜିତ ଅମ୍ଳ
freeze	ଫ୍ରିଜ୍ କରିବା
freezer	ଫ୍ରିଜର
freezing	ଫ୍ରିଜିଂ
— point	ଫ୍ରିଜିଂ ବିନ୍ଦୁ
freon	ଫ୍ରିୟନ୍
frequency	ଆବୃତ୍ତି
friction	ଘର୍ଷଣ
—, angle of	ଘର୍ଷଣ କୋଣ
—, drag	କର୍ଷକ ଘର୍ଷଣ
friction fluid	ଘର୍ଷଣ ତରଳ
—, form	ଆକୃତିକ ଘର୍ଷଣ
—, kinetic	ଗତିକ ଘର୍ଷଣ
—, limiting	ସୀମକ ଘର୍ଷଣ
—, skin	ପୃଷ୍ଠକ ଘର୍ଷଣ
frictional contact	ଘର୍ଷଣୀୟ ସଂସ୍ପର୍ଶ
frost	ଫ୍ରୋଷ୍ଟ
froth	ଫୋଥ୍, ଫୋମ୍
frother	ଫୋଥର
fuel	ଫିଉଏଲ୍
—, briquette	ବ୍ରିକେଟ୍ ଫିଉଏଲ୍
—, calosific	
value of	ଫିଉଏଲ୍ ବ୍ୟବହାରୀୟତା
cell	କୋଷ
—, colloidal	କଲ୍ଲୋଇଡାଲ୍ କୋଷ
—, gaseous	ଗ୍ୟାସୀୟ କୋଷ
—, liquid	ତରଳ-କୋଷ
— oil	ଫିଉଏଲ୍ କୋଷ
—, pulverised	ପୂର୍ଣ୍ଣ କୋଷ
—, volatile	ଉଦ୍‌ଭାସୀ କୋଷ
—, volumetric	
analysis of	କୋଷର ଆୟତନ ବ୍ୟବସ୍ଥା
fugacity	ଫ୍ଲିକ୍ଟି
fulcrum	ଫୁଲ୍‌କ୍ରମ୍, ଆଲମ୍ବ

## fuller's earch

## generate

fuller's earch	ଫୁଲରମାଟି	furnace direct-	
fume	ଧୂମ	fired	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଅଗ୍ନି ଯୁକ୍ତ ଭାଟି
— chamber	ଧୂମ କକ୍ଷ	—, electric	ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଭାଟି
fumigant	ଧୂମକାରକ	—, indirect-fired	ପରୋକ୍ଷ ଅଗ୍ନି ଯୁକ୍ତ ଭାଟି
functional	ଫଳନାତ୍ମକ	—, induction	ପ୍ରତୋଦନ ଭାଟି
fundamental	ମୌଳିକ	—, intermittent	ସ୍ୱଚ୍ଛଦ୍ଦମ ଭାଟି
— quantity	ମୌଳିକ ରାଶି	—, muffle	ମଫଲ୍ ଭାଟି
— unit	ମୌଳିକ ଏକକ	—, reheating	ପୁନଃତାପନ ଭାଟି
fungicide	କବକ ନାଶୀ	—, resistor	ରେଜିଷ୍ଟର ଭାଟି
fungus	କବକ	—, reverberatory	ବିଭର ବାରେଟର୍ ଭାଟି
funnel	ଫନେଲ୍	—, shaft	ଶାଫ୍ଟ ଭାଟି
furnace	ଭାଟି	fushing point	ଫଳନାଙ୍କ
—, arc	ଆର୍କ ଭାଟି	fusion	ଗଳନ
		—, latent heat of	ଗଳନର ଲୁଚ୍ଚାୟିତ ତାପ

## G

galena	ଗାଲେନା	gas nitrogen	ଯକ୍ଷାରାଜାନ ଗ୍ୟାସ୍
gallery	ଗାଲ୍ଲେରି	—, oil	ତେଲଜ ଗ୍ୟାସ୍
galvanizing	ଦ୍ରୁତାଲେପନ	—, oxygen	ଅମ୍ଳଜାନ ଗ୍ୟାସ୍
galvanized	ଦ୍ରୁତାଲେପିତ	—, perfect	ନିର୍ଦ୍ଦୋଷ ଗ୍ୟାସ୍
galvanometer	ଗାଲଭାନୋମିଟର		(ଆଦର୍ଶ ଗ୍ୟାସ୍)
gauge	ଅସାର	—, producer	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଗ୍ୟାସ୍
gas	ଗ୍ୟାସ୍	water	ଓୟିଟର ଗ୍ୟାସ୍
—, carbureted	କାର୍ବୁରେଟେଡ୍ ଗ୍ୟାସ୍	gaseous	ଗ୍ୟାସୀୟ
—, diatomic	ଦ୍ୱି-ପାରମାଣବିକ ଗ୍ୟାସ୍	gasification	ଗ୍ୟାସୀକରଣ
—, flue	ଫ୍ଲୁ ଗ୍ୟାସ୍	gasket	ଗ୍ୟାସ୍ କେଟ୍
—, hydrogen	ହାଇଡ୍ରୋଜନ ଗ୍ୟାସ୍	gasoline	ଗ୍ୟାସୋଲିନ୍
—, ideal	ଆଦର୍ଶ ଗ୍ୟାସ୍	gate lifting	ଡାୟାଲିଫ୍ଟ ଫାଟକ
—, illuminating	ପ୍ରଦୀପନ ଗ୍ୟାସ୍	— plunger	ପ୍ଲଙ୍କର ଫାଟକ
—, industrial	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ଗ୍ୟାସ୍	gauge	ଗେଜ୍, ମାପକ
—, liquefied	ତରଳାୟିତ ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍ ଗ୍ୟାସ୍	gauze, wire	ତାର ଜାଲି
petroleum	ତରଳାୟିତ ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍ ଗ୍ୟାସ୍	gear	ଗିୟର୍
—, mono-atomic	ଏକ-ପାରମାଣବିକ ଗ୍ୟାସ୍	gel	ଜେଲ୍
—, multi atomic	ବହୁ-ପାରମାଣବିକ ଗ୍ୟାସ୍	gelatine	ଜେଲଟିନ୍
—, natural	ପ୍ରାକୃତିକ ଗ୍ୟାସ୍	generalisation	ସାଧାରଣୀକରଣ
—, non ideal	ଅନାଦର୍ଶ ଗ୍ୟାସ୍	generate	ଉତ୍ପାଦନ କରିବା

generator

gyration, radius of

generator	ଜନକ
germicide	ଜୀବାଣୁ ନାଶକ
gland	ଗ୍ରାଣ୍ଡ
glass	କାଚ
—, actinic	କିରୀଟକାଚ
—, cellular	କୋଷମୟ କାଚ
—, fiber	ତନ୍ତୁକ କାଚ
—, filter	ପରିସ୍ରବଣ କାଚ
—, ground	ଘଷା କାଚ
—, opal	ଓପାଲ କାଚ
—, optical	ଆଲୋକୀୟ କାଚ
—, photo-sensitive	ଆଲୋକ ସଂବେଦୀ କାଚ
—, phosphate	ଫସ୍ଫେଟ୍ କାଚ
—, sheet	ସ୍ଲ୍ୟାବ୍-କାଚ
—, quartz	କ୍ୱାର୍ଟଜ୍ କାଚ
—, window	ଝରକା କାଚ
glaze	କାଚିତା
glazing	କାଚନ
globule	ଗୋଲିକା
glue	ଆଳ, ଗ୍ଲୁ
governor	ଅଧ୍ୟକ୍ଷ, ଗଭର୍ଣ୍ଣର
grade	ପର୍ଯ୍ୟାୟ
graduated	ଅଂଶାଙ୍କିତ
grain	ଦାନା
gram	ଗ୍ରାମ
gram equivalent	ଗ୍ରାମ ଭୁଲ୍ୟାଙ୍କ
— molecular weight	ଗ୍ରାମ-ଅଣୁ ଗୁରୁତ୍ୱ
— molecule	ଗ୍ରାମ-ଅଣୁ
grannular	ଦାନାଦାର, କଣିକାମୟ
grannulation	କଣିକାୟନ
grannulator	କଣିକାୟକ

graphical	ଗ୍ରାଫିକାଲ୍
graphite	ଗ୍ରାଫାଇଟ୍
grate	ଗ୍ରେଟ୍
—, chain	ଚେନ୍ ଗ୍ରେଟ୍
—, inclined	ଆନକ୍ଲିନ୍ ଗ୍ରେଟ୍
—, moving	ଚଳମାନ ଗ୍ରେଟ୍
gravel	ଗରଡା
gravimetric	ଗ୍ରାଭିମିଟ୍ରିକ
gravitational	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣୀୟ
gravity	ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣ, ଗୁରୁତ୍ୱ
grease	ଗ୍ରୀସ୍
green liquor	ସବୁଜ ଲିକର୍
— sand	ଓଡା ବାଲି
grid	ଗ୍ରିଡ୍, ଜାଲି
grind	ପେସଣ କରବା
grinder	ପେସକ
grinding mill	ପେସଣ ଚକ
—, pneumatic	ବାୟୁଚାଳିତ ପେସକ
—, ultrafine	ଅତି ସୂକ୍ଷ୍ମ-ପେସଣ ଚକ
grit	ବାଲୁକଣା
— arrestor	ବାଲୁକଣା ରୋଧକ
grizzly	ଗ୍ରିଜଲ୍
groove	ଖାପ
grooved	ଖାପଯୁକ୍ତ
gross	ମୋଟ
guard	ରକ୍ଷକ
guide	ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
gunmetal	ଗନ୍ମେଟାଲ୍
powder	ବାରୁଦ
gusset	ଗଜେଟ୍
gutter	ନାଳୀ, ଗଟର୍
gyration	ସ୍ପନ୍ନନ
—, radius of	ସ୍ପନ୍ନନ-ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ

## H

Hair hygrometer	କେଶସୂକ୍ଷ୍ମ ଆର୍ଦ୍ରତା ମାପକ
half life period	ଅର୍ଦ୍ଧ-ଜୀବନକାଳର ଅର୍ଦ୍ଧ-ଆୟୁ
— sectional view	ଅର୍ଦ୍ଧ-ପରିଚ୍ଛେଦକ ଦୃଶ୍ୟ
halogen	ହେଲୋଜେନ୍
halogenation	ହେଲୋଜେନେସନ୍ କରଣ
hammer	ହାମ୍ମର
hard coke	କଠିନ କୋକ୍
— steel	କଠିନ ଲୁଗା
— wood	କଠିନ କାଠ
harden	କଠିନ କରିବା
harden ability	କଠିନୀୟତା
hardness	କଠିନତା, ଖରବୁ
—, permanent	ସ୍ଥାୟୀ ଖରବୁ
—, temporary	ଅସ୍ଥାୟୀ ଖରବୁ
head	ଶୀର୍ଷ
—, available	ପ୍ରାପ୍ୟ ଶୀର୍ଷ
—, delivery	ପ୍ରଦାନ ଶୀର୍ଷ
—, gross	ମୋଟ ଶୀର୍ଷ
—, loss	ଶୀର୍ଷ ହାନି
—, static	ସ୍ଥିର ଶୀର୍ଷ
header	ହେଡର୍
heat	ତାପ
heater	ତାପକ
—, electric	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ତାପକ
—, feeder	ସମ୍ପାରି ତାପକ
heat exchanger	ତାପ ବିନିମୟକ
—, baffles in	ତାପବିନିମୟ କରେ ବ୍ୟାଞ୍ଚକ
—, co-current	ସମସ୍ତୋତ୍ତାପ ତାପ ବିନିମୟକ
—, counter current	ପ୍ରତି ସ୍ତୋତ୍ତାପ ତାପ ବିନିମୟକ
—, cross current	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ ପ୍ରବାହ ତାପ ବିନିମୟକ
—, double pipe	ଦ୍ୱି-ନଳୀୟ ତାପ ବିନିମୟକ
—, fin tube	ଫିନ୍ ଯୁକ୍ତ ନଳୀୟ ତାପ ବିନିମୟକ

heat exchanger	ତାପ ବିନିମୟକ
fixed head	ସ୍ଥିର ମୁକ୍ତ ତାପ ବିନିମୟକ
—, floating head	ମୁକ୍ତ ପ୍ରାନ୍ତ ତାପ ବିନିମୟକ
—, parallel flow	ସମାନ୍ତରାଳ ପ୍ରବାହ ତାପ ବିନିମୟକ
—, shell and tube	ଉପକଣ୍ଠ ଓ ନଳୀୟ ତାପ ବିନିମୟକ
heating	ତାପନ
—, cascade	ସୋପାନୀୟ ତାପନ
—, ohmic	ଓହ୍ମିକ ତାପନ
—, periodic	ଆବୃତ୍ତ ତାପନ
—, plenum	ପ୍ଲେନୁମ ତାପନ
heat of absorp-	ଅବଶୋଷଣ ତାପ
— tion	ଅବଶୋଷଣ ତାପ
— activation	ସକ୍ରିୟକରଣ ତାପ
— combustion	ଦହନ ତାପ
— condensation	ଦହନ ତାପ
( liquefaction )	ସଂଘନନ ତାପ
— cooling	ଶୀତଳନ ତାପ
— crystallization	ସ୍ଫଟିକୀକରଣ ତାପ
heat of decomp-	ଅପଘଟନ ତାପ
— osition	ଅପଘଟନ ତାପ
— dilution	ଲଘୁକରଣ ତାପ
— dissociation	ବିଯୋଜନ ତାପ
— formation	ଗଠନ ତାପ
— fusion	ଗଳନ ତାପ
— hydration	ଜଳଯୋଜନ ତାପ
— neutralization	ପ୍ରଶମନ ତାପ
— oxidation	କାରଣ ତାପ
— reaction	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ତାପ
— solution	ଦ୍ରବଣ ତାପ
— sublimation	ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱପାତନ ତାପ
— vapourisation	ବାଷ୍ପୀକରଣ ତାପ
heat proof	ତାପସହ

heat reservoir

hydrostatic pressure

heat reservoir	ତାପ ସଂରକ୍ଷକ
— resisting-	
material	ତାପ ପ୍ରତିରୋଧକ ବସ୍ତୁ
—, solar	ସୌରତାପ
—, specific	ବିଶିଷ୍ଟ ତାପ
—, standard	ପ୍ରାମାଣିକ ତାପ
—, supplied	ପ୍ରଦତ୍ତ ତାପ
— transmission	ତାପ ସଂଚାରଣ
— treatment	ତାପ ଉପଚାର
— unit	ତାପ ଏକକ
height equivalent of theoretical plate (HETP)	କାଳ୍ପନିକ ପ୍ଲେଟର ତୁଳନାତ୍ମକ ଉଚ୍ଚତା
—, incremental	ଉଚ୍ଚତା ବର୍ଦ୍ଧନ କ୍ରମ
—, of transfer unit	ପରିବହନ ଏକକ ଉଚ୍ଚତା
herbicide	ବନୌଷଧି
heterogeneous	ବିସମ କାମାୟ
hexagon head	ଷଟ୍କୋଣ ଶୀର୍ଷ
high compression	ଉଚ୍ଚସଂକୀର୍ତ୍ତନ
— vacuum	ଉଚ୍ଚ ଶୂନ୍ୟତା
— velocity plan	ଉଚ୍ଚ ପରିବେଗ ପ୍ରବାହ
holder	ହୋଲଡର୍
—, drill	ଡ୍ରଲ୍ ହୋଲଡର୍
—, gas	ଗ୍ୟାସ୍ ହୋଲଡର୍
hold up	ଅବରୋଧ
hole	ଛିଦ୍ର
—, blow	ବାତ ଛିଦ୍ର
—, man	ମ୍ୟାନ ହୋଲ୍
hollow	ଫମ୍ପା
homogeneous	ସମକାମାୟ
hook	ଅକ୍ସି, ହୁକ୍
horizontal	ଭୂସମାନ୍ତର
horse power	ଅଶ୍ବ ଶକ୍ତି
—, air	ବାୟୁ ଅଶ୍ବ ଶକ୍ତି

horse, brake	ବ୍ରେକ୍ ଅଶ୍ବଶକ୍ତି
—, effective	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଅଶ୍ବଶକ୍ତି
—, gross	ମୋଟ ଅଶ୍ବଶକ୍ତି
—, indicated	ସୂଚିତ ଅଶ୍ବଶକ୍ତି
hot air	ତପ୍ତ ବାୟୁ
— body	ତପ୍ତ ବସ୍ତୁ
— fluid	ତପ୍ତ ଦ୍ରବ (ତରଳ ଦ୍ରବ)
— junction	ତପ୍ତ ସଂଯୋଗ
— surface	ତପ୍ତ ପୃଷ୍ଠ
— well	ତପ୍ତ କୂଣ୍ଡ
humidity	ଆଦ୍ରତା
—, absolute	ନିରପେକ୍ଷ ଆଦ୍ରତା
—, relative	ଆପେକ୍ଷିକ ଆଦ୍ରତା
—, specific	ବିଶିଷ୍ଟ ଆଦ୍ରତା
hydrated	ଜଳ ସଂଯୋଜିତ
hydration	ଜଳ ସଂଯୋଜନ
hydraulic	ଉଦ୍‌ଗୁଳିତ, ଦ୍ରବୀୟ, ଜଳୀୟ
— brake	ଦ୍ରବୀୟ ବ୍ରେକ୍
— drive	ଦ୍ରବୀୟ ପ୍ରଗୁଳନା
— machine	ଦ୍ରବୀୟ ଯନ୍ତ୍ର
— press	ଦ୍ରବୀୟ ଗୁପ୍ତକ
— pressure	ଦ୍ରବୀୟ ଚାପ
— testing	ଦ୍ରବୀୟ ପରୀକ୍ଷଣ
hydraulics	ଦ୍ରବ ବିଜ୍ଞାନ
hydroammo-	
nolysis	ଦ୍ରବୀୟ ଏମୋଲାଇଜେସନ୍
hydrodynamic	ଦ୍ରବ ଗତିକ
hydrodynamics	ଦ୍ରବ ଗତି ବିଜ୍ଞାନ
hydroelectric	ଜଳ ବିଦ୍ୟୁତ୍
hydroforming	ଉଦ୍‌ଜାମାୟ ପୁନଃ ଗଠନ
hydrogen	ଉଦ୍‌ଜାନ, ହାଇଡ୍ରୋଜନ୍
hydrogenated oil	ଉଦ୍‌ଜାନିତ ତେଲ
hydrogenation	ଉଦ୍‌ଜାନୀକରଣ
hydrometer	ହାଇଡ୍ରୋମିଟର
hydrostatic	
pressure	ଦ୍ରବ ସ୍ଥିତିକ ଚାପ

## hydrostatics

hydrostatics	ଦ୍ରବସ୍ଥିତି ବିଜ୍ଞାନ	hypersorber	ଉଚ୍ଚ ଅବଶୋଷକ
hygrometer	ଆର୍ଦ୍ରତା ମାପୀ, ହାଇଗ୍ରୋମିଟର	hypothesis	ପ୍ରକଳ୍ପ
hygroscopic	ଆର୍ଦ୍ରୀୟ	hypothetical	ପ୍ରକଳ୍ପାତ୍ମକ
hyperbolic expansion	ଅଧିପରବଳୟିକ ପ୍ରସାର	hysteresis	ଶୈଥିଲ୍ୟ

## I

ideal coefficient of performance	ଆଦର୍ଶ ସଂପାଦନ ଗୁଣାଙ୍କ	inclined plane	ଆନତ ତଳ
— heat engine	ଆଦର୍ଶ ତାପ ଇଞ୍ଜିନ୍	incomplete	ଅସ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
— solution	ଆଦର୍ଶ ଦ୍ରବଣ	— constraint	ଅସ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସୀମା
identity	ତତ୍ତ୍ୱ ସମକ	incompressible	ଅସଂପୀଡ୍ୟ
ignition	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ	indentation	ଦମ୍ଭରଣ
—, accidental	ଆକସ୍ମିକ ପ୍ରଜ୍ୱଳନ	index	ସୂଚକ
—, electric	ବୈଦ୍ୟୁତିକ ପ୍ରଜ୍ୱଳନ	—, compression	ସଂପୀଡନ ସୂଚକ
— flame	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ ଶିଖା	—, expansion	ପ୍ରସାରଣ ସୂଚକ
— lag	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ ପଶ୍ଚାତ୍	—, grindability	ଅପସରଣ ଶୀଳତା ସୂଚକ
— point	ପ୍ରଜ୍ୱଳନାଙ୍କ	—, work	କାର୍ଯ୍ୟ ସୂଚକ
— retard	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ ବିଳମ୍ବ	indicated	ସୂଚିତ
— temperature	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ ତାପ ମାପୀ	indicator	ସୂଚକ
— timing	ପ୍ରଜ୍ୱଳନ କାଳ	—, level	ସମତା ସୂଚକ, ଗଣ୍ଡାରତା ସୂଚକ
illuminant	ପ୍ରଦୀପକ	induced	ପ୍ରବର୍ତ୍ତିତ
illuminated	ପ୍ରଦୀପ୍ତ	induction	ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ
immersion	ନିମଜ୍ଜନ	industrial	ଉଦ୍ୟୋଗିକ
immiscible	ଅମିଶ୍ୟ	— belt	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ମଣ୍ଡଳ
impact	ଧକ୍କା, ସଂଘାତ	— test	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ପରୀକ୍ଷଣ
— strength	ସଂଘାତ ସାମର୍ଥ୍ୟ	— waste	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ଅବଶେଷ
— test	ସଂଘାତ ପରୀକ୍ଷଣ	industry, chemical	ରସାୟନିକ ଉଦ୍ୟୋଗ
impedance	ପ୍ରତିବାଧା	inelastic	ଅପ୍ରତ୍ୟାସ୍ଥ
impeller	ଇମ୍ପେଲର	inert	ନିଷ୍କ୍ରିୟ
imperfect	ଅସ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ	—, chemically	ରସାୟନିକ-ନିଷ୍କ୍ରିୟ
impregnated	ସଂପ୍ରିକ୍ତ	— gas	ନିଷ୍କ୍ରିୟ ଗ୍ୟାସ୍
impressed force	ଆବେଶିତ ବଳ	inertia	ନିଷ୍କ୍ରିୟତା, ଜଡତା
impulse	ଆବେଗ	inference	ସିଦ୍ଧାନ୍ତ
inclination		infinite	ଅନନ୍ତ
angle of	ଆନତ କୋଣ	ingot	ଇନ୍‌ଗଟ୍, ଧାତୁଟଣ୍ଡ



ingredient			
ingredient	ଉପାଦାନ	inter hydro-	
initial	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ	genation	ଅନ୍ତଃ ଉଦ୍‌ଜାମୀ କରଣ
injection	ଅନ୍ତଃସ୍ନେହଣ	intermediate	ମଧ୍ୟକ, ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ
injector	ଅନ୍ତଃସ୍ନେହକ	intermittent	ଆନ୍ତରାଳିକ, ସ୍ୱଚ୍ଛାପକ
inlet	ପ୍ରବେଶ ଦ୍ୱାର	intermolecular	ଅନ୍ତଃ ଆଣବିକ
inner	ଅନ୍ତଃବର୍ତ୍ତୀ	internal	ଅନ୍ତଃ, ଆଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ
inorganic	ଅଜୈବିକ	— combustion	ଅନ୍ତଃ ଦହନ
input	ନିବେଶ	— energy	ଅନ୍ତଃ ଊର୍ଜା, ଆଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ଊର୍ଜା
insecticide	କୀଟ ନାଶକ	interphase	ଅନ୍ତଃ ପ୍ରାବର୍ତ୍ତୀୟ
insitu	ସ୍ଥୈତିକ	— masstransfer	ଅନ୍ତଃ ପ୍ରାବର୍ତ୍ତୀୟ ବସ୍ତୁ ପରିବହନ
insoluble	ଅଦ୍ରବଣୀୟ	interpolation	ଅନ୍ତର୍ବେଶନ
inspection	ନିକ୍ଷେପ	interpretation	ବ୍ୟାଖ୍ୟା
instantaneous	ତାତ୍କାଳିକ	intersecting	ପ୍ରତିକ୍ଷେପ
instroke	ଅନ୍ତର୍ଗାମୀ ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍	interstage	ଅନ୍ତରାଳ
instrument	ଉପକରଣ	interval	ଅନ୍ତର ବ୍ୟବଧି
instrumentation		intramolecular	ଅନ୍ତଃ ଆଣବିକ
and control	ଯାନ୍ତ୍ରିକାବଳୀ ଓ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ	inversion	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ
insulater	ରୋଧକ, ଇନ୍‌ସୁଲେଟର୍	— point	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ ବିନ୍ଦୁ
insulating brick	ରୋଧକ ଲୁଗା	— temperature	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ ତାପମାତ୍ରା
intake	ଅନ୍ତଃ ଗ୍ରହଣ	inverted	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ
integration	ସମାକଳନ	investment	ବିନିଯୋଗ
intensity	ପ୍ରଭାବ	involute	ପ୍ରତିକ୍ଷେପକ
interaction	ପାରସ୍ପରିକ କ୍ରିୟା	ion	ଆୟନ
intercept	ଅନ୍ତଃ ଖଣ୍ଡନ	ioniser	ଆୟନକାରକ
inter change	ବିନିମୟ	ionization	ଆୟନକାରକ
interchanger	ବିନିମୟକ	iron	ଲୌହ, ଲୁହା
inter cooler	ମଧ୍ୟ ଶୀତଳକ	—, cast	ଡିଲେଇ ଲୁହା
inter cooling	ମଧ୍ୟ ଶୀତଳନ	—, chilled	ଢୁଳି ଶୀତଳିତ ଲୌହ
interesteri-		—, galvanized	ଦସ୍ତା ଲେପିତ ଲୌହ
fication	ଅନ୍ତଃ ଲକ୍ଷଣ କରଣ	—, pig	କଞ୍ଚା ଲୁହା
inter face	ଅନ୍ତରାଳ	—, wrought	ପିଟା ଲୁହା
— surface		isobar	ସମବୃଷ ରେଖା
tension	ଅନ୍ତରାଳୀୟ ପ୍ରସ୍ତାପନ	iso enthalpic	ସମ ଏନ୍ଥାଲପିକ
— tension	ଅନ୍ତରାଳୀୟ ତାନ	iso entropic	ସମ ଏନ୍‌ଟ୍ରୋପିକ
interference	ବିପ୍ଳବ	isolated	ପୃଥକ

## isolated compound

isolated compound	ପୃଥକୀକୃତ ଯୌଗିକ
— system	ପୃଥକ ମଣ୍ଡଳ
isomer	ସମାବୟୁକ
isomeric	ସମାବୟୁଗ
isomerisation	ସମାବୟୁବାକରଣ

isomerism	ସମାବୟୁକତା
isstherm	ସମତାପୀ
isothermal	ସମତାପୀୟ
isotope	ସମସ୍ଥାନିକ ଆଇସୋଟୋପ୍
isotropic	ସମକାନ୍ତୀୟ

## J

jack	ଜାକ୍
jacket	ଜାକେଟ୍
jet	ଜେଟ୍
—, atomizer	କଣିକା ଜେଟ୍
—, control	ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଜେଟ୍
—, diffuser	ବିସାରକ ଜେଟ୍
—, fluid	ତରଳାୟକ ଜେଟ୍
jig	ଜିଗ୍
—, hydraulic	ହାଇଡ୍ରୋଲିକ ଜିଗ୍
—, pneumatic	ପ୍ନେୟମାଟିକ ଜିଗ୍
joint	ଯୋଡ଼ି, ଜଏଣ୍ଟ୍

joint, ball and socket	ବଲ୍ ଓ ସକେଟ୍-ଜଏଣ୍ଟ୍
—, double riveted	ଦ୍ୱିପଦ୍ମ ଶିଖରଣୀୟ ଜଏଣ୍ଟ୍
—, expansion	ପ୍ରସାର ଜଏଣ୍ଟ୍
—, flanged	ଫ୍ଲାଙ୍ଗିୟ ଜଏଣ୍ଟ୍
—, fluid-tight	ତରଳ-ରୁଦ୍ଧ ଜଏଣ୍ଟ୍
—, longitudinal	ଅନୁଦୈର୍ଘ୍ୟ ଜଏଣ୍ଟ୍
Joule's equivalent	ଜୋଲ୍-ଉଲ୍ଲାଖ
journal	ଜର୍ନାଲ୍
junction	ସନ୍ଧି, ସଂଯମ
— box	ସନ୍ଧି (ସଂଯମ) କକ୍ଷ

## K

kettle	କେଟଲ୍
kieselguhr	କିସେଲଗୁର
kilowatt	କିଲୋୱାଟ୍
— hour	କିଲୋୱାଟ୍ ଘଣ୍ଟା
kinematics	ଗତି (ଯାନ୍ତ୍ରିକ) ବିଜ୍ଞାନ
kinetic energy	ଗତିଜ ଊର୍ଜା
— friction	ଗତିଜ ଘର୍ଷଣ
— reaction	ଗତିଜ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା

kinetic theory	ଗତିଜ ତତ୍ତ୍ୱ
kinetics	ଗତି (ରସାୟନିକ) ବିଜ୍ଞାନ
kneeder	ଦଳିତ
knock	ଅପସ୍ତୋଟନ, ଫ୍ଲୋଟ୍‌ଟନ
—, diesel	ଡିଜେଲ୍-ଅପସ୍ତୋଟନ
—, mating	ଅପସ୍ତୋଟନ-ହାର
knocking	ଅପସ୍ତୋଟନ
knudsen's effect	କୁଡ୍‌ସେନ୍ ପ୍ରଭାବ

## L

laboratory	ପରୀକ୍ଷାଗାର
laced	ଜିଆବାଲା
lacquer	ଲେକର୍
laddle	ଲେଡ୍‌ଲ
lag	ବିଳମ୍ବ, ପଶ୍ଚାତା
laminar	ସ୍ତରାକୃତ

laminated plastic	ସ୍ତରାକୃତ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍
lamp	ଦୀପ, ବତୀ
— black	ଦୀପକଳା, ବତୀକଳା
lance	ବର୍ଛା
—, percussion	ଘାତ ବର୍ଛା

lap

lap	ଲାପ, ଚଢ଼ାଇ
— joint	ଲାପ କୋଡ଼
latex	ଲ୍ୟାଟେକ୍ସ
lathe	ଲେଥ୍
law	ନିୟମ
—, ammagat's	ଆମାଗାଟ୍-ନିୟମ
—, Avogadro's	ଆଭୋଗାଡ୍ରୋ-ନିୟମ
—, Bond's	ବଣ୍ଡ-ନିୟମ
—, Boyle's	ବଏଲ୍-ନିୟମ
—, Charles'	ଚାର୍ଲ୍ସ ନିୟମ
—, Dalton's	ଡାଲଟନ୍ ନିୟମ
—, Gay-Lussac's	ଗେଲୁସାକ୍-ନିୟମ
—, Hesse's	ହେସେ-ନିୟମ
—, Kick's	କିକ୍-ନିୟମ
—, Kirchhoff's	କିରହୋଫ୍-ନିୟମ
—, Napier's	ନାପିୟର୍ ନିୟମ
—, Newton's	ନିଉଟନ୍-ନିୟମ
—, Planck's	ପ୍ଲାଙ୍କ-ନିୟମ
—, Rittinger's	ରିଟିଙ୍ଗର୍-ନିୟମ
—, of additive pressure	ସଂଯୋଗାତ୍ମକ ନିୟମ
— — conserva- tion of mass	ବସ୍ତୁତ୍ୱ ସଂରକ୍ଷଣ ନିୟମ
— — correspon- ding states	ପାରସ୍ପରିକ ଅବସ୍ଥା ନିୟମ
— — partial pressure	ଆଂଶିକ ଗୁଣ ନିୟମ
— — square of distance	ଦୂରତା-ବର୍ଗ ନିୟମ
lay out	ବିନ୍ୟାସ
layer	ସ୍ତର
leach	ନିଷ୍କାଳନ କରିବା
leaching	ନିଷ୍କାଳନ
lead	ସୀସା, ଅଗ୍ରଣ
— chamber process	ସୀସା-କକ୍ଷ ପ୍ରକ୍ରିୟା

line, equipotential

lead storage battery	ସୀସା-ଆଧାର ବାଟେରୀ
leak (leakage)	ସରଣ
least squares	ନ୍ୟୁନତମ ବର୍ଗ
— —, principles of	ନ୍ୟୁନତମ ବର୍ଗ-ନିୟମ
level, constant	ସ୍ଥିରତା, ସ୍ଥିର ଲେଭଲ୍
lever	ଉତ୍ତେଜକ, ଲିଭର୍
liberate	ମୁକ୍ତ କରିବା
life, average	ଆୟୁରାଶି ଜୀବନ
lift	ଉତ୍ତେଜକ
light oil	ଲଘୁ ତୈଳ
lignite	ଲିଗ୍ନାଇଟ୍
lime	ଚୂନ
—, quick	କଲ୍ଚରୁନ, ଖର ଚୂନ
—, slaked	ଫୁଲୁଆ ଚୂନ
— stone	ଚୂନ ପଥର
—sulphur	ଚୂନ-ଗନ୍ଧକ
—water	ଚୂନ ପାଣି
limit	ସୀମା
— of tolerance	ସହନଶୀଳତା ସୀମା
limitation	ସୀମା
limited	ସୀମିତ
limiting	
— equilibrium	ସୀମାନ୍ତ ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା
— velocity	ସୀମାନ୍ତ ପରିବେଗ
line	ରେଖା
—, base	ଆଧାର ରେଖା
—, boundary	ସୀମାରେଖା
—, centre	କେନ୍ଦ୍ର ରେଖା
—, constant	
— dryness	ସମଶୁଷ୍କତା ରେଖା
—, constant	
— volume	ସମଆୟତନ ରେଖା
—, datum	ଦତ୍ତରେଖା
—, displacement	ବିସ୍ଥାପନ ରେଖା
—, equipotential	ସମବିଭବ ରେଖା

## line, operating

## magnetisation

line, operating	ପରିଚାଳନା ରେଖା
—, pitch	ଅନ୍ତରାଳ ରେଖା
—, saturation	ସନ୍ତୃପ୍ତି ରେଖା
—, tie	ଯୋଜନ ରେଖା
linear acceleration	ରେଖିକ ତ୍ୱରଣ
— detection	ରେଖିକ ସଂସ୍ପର୍କନ
— detector	ରେଖିକ ସଂସ୍ପର୍କନ
— diagram	ରେଖିକ ଆବେଶ
— expansion	ରେଖିକ ପ୍ରସାର
— momentum	ରେଖିକ ସଂବେଗ
— regression	ରେଖିକ ସମାପ୍ତିସ୍ୱରୂପ
link	ଯୋଜକ, ଲିଙ୍କ୍
linkage	ଯୋଜକ
liquefaction	ଦ୍ରବୀକରଣ
liquid air cycle	ତରଳ ବାୟୁ ଚକ୍ର
— ammonia	ତରଳ ଆମୋନିଆ
— manometer	ତରଳ ମାନୋମିଟର
— state	ତରଳ ଅବସ୍ଥା
liquor	ଲିକର୍
— ammonia	ଲିକର୍ ଆମୋନିୟା
lixiviation	ଦ୍ରବ ନିଷ୍କାସନ
load	ଭାର
— distribution	ଭାର ବଣ୍ଟନ
locus	ଲୋକସ୍
log	ଲଗ୍
logarithm	ଲଗ୍ରିଥମ, ଲଗାରିଥମ

logarithmic	ଲଗ୍ରିଥମିକ, ଲଗାରିଥମିକ
— mean radius	ଲଗ୍ରିଥମିକ ମାଧ୍ୟ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ
long ton	ଲଙ୍ଗ୍ ଟନ୍
longitudinal	ଅନୁ ଦୈର୍ଘ୍ୟ
loop	ଲୁପ୍
loose	ଢିଲ, ଲୁକ୍
loss, contraction	ସଂକୋଚନ ହାନି
—, radiant beat	ବିକିରଣ ତାପ ହାନି
—, power	ଶକ୍ତି ହାନି
low grade	ନିମ୍ନ ଗୁଣାୟ
— pressure	ନିମ୍ନ ଚାପ
— temperature	ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା
lower limit	ନିମ୍ନ ସୀମା
— pair	ନିମ୍ନସ୍ତର ଯୁଗଳ
lubricant	ସ୍ନେହକ
lubricating oil	ସ୍ନେହକ ତେଲ
lubrication	ସ୍ନେହନ
—, film	ସ୍ତରୀୟ ସ୍ନେହନ
—, fluid	ଦ୍ରବୀୟ ସ୍ନେହନ
—, forced	ବଳକୃତ ସ୍ନେହନ
lubricator	ସ୍ନେହକ
lug	ଲଗ୍
luminous	ଦୀପ୍ତି
— efficiency	ଦୀପ୍ତି ଦକ୍ଷତା
— energy	ଦୀପ୍ତି ଊର୍ଜା
lustre	ଦୀପ୍ତି

## M

machine	ମେସିନ୍
—, adding	ଯୋଗକ ମେସିନ୍
—, automatic	ସ୍ୱୟଂ ଚାଳିତ ମେସିନ୍
—, calculating	ଗଣକ ମେସିନ୍
—, cutting	କଟିନ ମେସିନ୍
—, grinding	ପେସଣ ମେସିନ୍
—, weighing	ତୋଳନ ମେସିନ୍
macroscopic	ସ୍ଥୂଳ

magazine	ବାବୁଦଘର
magma	ମାଗ୍ମା ଦ୍ରୁ
magnetic dipole	ଚୁମ୍ବକୀୟ ଧ୍ରୁବ
— induction	ଚୁମ୍ବକୀୟ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ
— intensity	ଚୁମ୍ବକୀୟ ତୀବ୍ରତା
— mineral	ଚୁମ୍ବକୀୟ ଖଣିଜ
— potential	ଚୁମ୍ବକୀୟ ବିଭବ
magnetisation	ଚୁମ୍ବକୀୟତା

magneto	ବୁଲ୍‌ବୁଲ୍, ମାଗ୍‌ନେଟୋ
magneto-hydro-dynamics	ବୁଲ୍‌ବୁଲ୍ ଦ୍ରବଗତି ବିଜ୍ଞାନ
magnification	ଆବର୍ଦ୍ଧନ
magnified	ଆବର୍ଦ୍ଧିତ
magnifier	ଆବର୍ଦ୍ଧକ
magnitude	ପରିମାଣ
malleable-	ଆଘାତ ବର୍ଦ୍ଧ୍ୟ
malt	ମାଲ୍ଟ, ଯବ୍ୟ
man-hour	ଶ୍ରମ ସଂଖ୍ୟା
manifold	ବହୁମୁଖୀ
manipulation	କ୍ରିୟାକୌଶଳ
manograph	ମାନୋଗ୍ରାଫ୍
manometer	ମାନୋମିଟର୍, ଶୁଦ୍ଧମାପୀ
—, damped	ଅବମନ୍ଦିତ ମାନୋମିଟର୍
—, differential	ଅବକଳୀୟ ମାନୋମିଟର୍
—, inclined	ଆନତ ମାନୋମିଟର୍
—, U-tube	ୟୁ-ନଳୀୟ ମାନୋମିଟର୍
manual	ନିୟମ ପୁସ୍ତକ
manufacture	ନିର୍ମାଣ କରିବା, ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା
manure	ସାର
—, green	ସବୁଜ ସାର
map scale	ମାନଚିତ୍ର ମାପକ୍ରମ
marble	ଙ୍ଗେ ମର୍ମର ପ୍ରସ୍ତର, ମାଟ୍ଟା
marine	ସାମୁଦ୍ରିକ
marsh gas	ମାର୍ସ ଗ୍ୟାସ୍
mass	ବସ୍ତୁତ୍ବ
material	ପଦାର୍ଥ
mathematical	ଗାଣିତିକ
matter	ବସ୍ତୁ, ପଦାର୍ଥ
maximum	ଉଚ୍ଚତମ, ସର୍ବାଧିକ
— continuous	
rating	ମଧ୍ୟବ୍ୟାହତ ମୂଲ୍ୟାୟନର ସଂଜ୍ଞାତ ମୂଲ୍ୟ
mean	ମାଧ୍ୟ
free path	ମାଧ୍ୟ ଯୁକ୍ତ ପଥ

## mean square

deviation	ମାଧ୍ୟ ବର୍ଗ ବିଚଳନ
— square error	ମାଧ୍ୟ ବର୍ଗ ତ୍ରୁଟି
— value	ମାଧ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ
— variation	ମାଧ୍ୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
measurement	ମାପ
— cylinder	ମାପନ ସିଲିଣ୍ଡର
mechanic	ମେକାନିକ୍
mechanical	ଯାନ୍ତ୍ରିକ
— defect	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଦୋଷ
mechanical	
draught	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ପ୍ରବାହ
— efficiency	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଦକ୍ଷତା
— equivalent of—	
heat	ତାପର କାର୍ଯ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ
— power	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଶକ୍ତି
— property	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ଧର୍ମ
— separation	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ପୃଥକ୍‌କରଣ
mechanics, fluid	ତରଳ ଯାନ୍ତ୍ରିକ ବିଦ୍ୟା
mechanism	କ୍ରିୟାବସ୍ଥା
—, chain	ଜଞ୍ଜିରୀୟ କ୍ରିୟାବସ୍ଥା
—, series	ଶ୍ରେଣୀୟ କ୍ରିୟାବସ୍ଥା
media (also	
medium)	ମାଧ୍ୟମ
median	ମଧ୍ୟମା
medicinal	ଦେଷଜୀୟ
medium, heavy	
fluid	ଗୁରୁତରଳ ମାଧ୍ୟମ
—, nitrated	
cottonfilter	ଯବତାରତ ଚୂନା ପରିସ୍ରବକ ମାଧ୍ୟମ
melt	ଗଳନ, ତରଳିବା
melting point	ଗଳନାଙ୍କ
— temperature	ଗଳନ ତାପମାତ୍ରା
membrane	ଝିଲ୍ଲା

## meniscus

meniscus	ଅର୍ଦ୍ଧଚନ୍ଦ୍ର
mercury	ପାରଦ
— arc rectifier	ପାରଦ-ଆର୍କ ପରିବର୍ତ୍ତକ
— barometer	ପାରଦ-ବ୍ୟାସଂପ୍ରିକ୍ଷକ
— thermometer	ପାରଦ-ତାପମିତ୍ର
mesh	ମେଶ୍, ଜାଲ
metal, extraction of	ଧାତୁ ନିଷ୍କର୍ଷଣ
—, refining of	ଧାତୁ ଶୋଧନ
metallic	ଧାତବ
metalusture	ଧାତୁ ଦୁଷ୍ପତ
metalography	ଧାତୁ ଚିତ୍ରଣ ବିଦ୍ୟା
metallurgical	ଧାତୁ ବିଜ୍ଞାନ
metastable	ମିଥ ସ୍ଥାୟୀ
meter	ମିଟର, ମାପୀ
—, quantity	ପରିମାଣ ମାପୀ
—, shurt-type	ଦୃଢ଼ ଜାତୀୟ ମାପୀ
method	ପ୍ରଣାଳୀ
—, experimental	ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରଣାଳୀ
—, statistical	ସାଂଖ୍ୟିକ ପ୍ରଣାଳୀ
—, synthetic	ସଂଶ୍ଳେଷିତ ପ୍ରଣାଳୀ
method of iteration	ପୁନରୁକ୍ତି ପ୍ରଣାଳୀ
— repetition	ପୁନରୁକ୍ତି ପ୍ରଣାଳୀ
— residue	ଅବଶେଷ ପ୍ରଣାଳୀ
— total pressure	ସମୁଦାୟ ଗୁଣ ପ୍ରଣାଳୀ
metric system	ମେଟ୍ରିକ୍ ପଦ୍ଧତି
mica	ଅଭୃ
—flake	ଅଭୃପତ୍ର
micro	ଅତିସୂକ୍ଷ୍ମ
micron	ମାଇକ୍ରନ୍
microscopic	ଅତିସୂକ୍ଷ୍ମ
middle oil	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ତେଲ
— term	ମଧ୍ୟପଦ
middling of coal	ମଧ୍ୟାଂଶ କୋଇଲା
mid-ordinate	ମଧ୍ୟ କୋଟିକ ପ୍ରଣାଳୀ
method	ମଧ୍ୟ କୋଟିକ ପ୍ରଣାଳୀ

migration	ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
mild abrasive	ମୃଦୁ ଅପବର୍ଣୀ
— steel	ନରମ ଲାଘାତ
— —plate	ନରମ ଲାଘାତ ପ୍ଲେଟ୍
milk of lime	ଚୁନ ଦୁଗ୍ଧ
milk of magnesia	ମାଗନେସିଆ ଦୁଗ୍ଧ
milk-white	ଦୁଗ୍ଧ-ଶ୍ୱେତ
mill	ମିଲ୍
—, attrition	ଏଟ୍ରିସନ୍ ମିଲ୍
—, ball	ବଲ୍-ମିଲ୍
—, bar	ବାର୍-ମିଲ୍
—, blooming	ବ୍ଲୁମିଙ୍ଗ୍ ମିଲ୍
—, colloid	କଲିକ ମିଲ୍
—, corical	କୋରିକାଲ୍ ମିଲ୍
—, fluid energy	ଫ୍ଲୁଇଡ୍-ଇନର୍ଜି ମିଲ୍
—, pebble	ଗରଡ଼ା ମିଲ୍
—, revolving	ରୂପ୍ପିମାନ ମିଲ୍
—, rod	ରଡ୍ ମିଲ୍
—, rolling	ରୋଲିଙ୍ଗ୍ ମିଲ୍
—, tube	ଟ୍ୟୁବ୍ ମିଲ୍
mineral	ଖଣିଜ
— acid	ଖଣିଜାମ୍ଳ
— beneficiation	ଖଣିଜ ସଫରଣ
—, non-metallic	ଅଧାତବ ଖଣିଜ
— oil	ଖଣିଜ ତେଲ
minimum	ସର୍ବନିମ୍ନ
— irrigation rate	(M. I. R.) ସର୍ବନିମ୍ନ ସେଚନ ହାର (ସ. ସେ. ହା.)
mining	ଖଣି କର୍ମ
minor	ଗୌଣ
miscibility	ସମ୍ମିଶ୍ରଣତା
miscible	ମିଶ୍ରଣ
misfiring	ଅପତ୍ନ ଲବ୍ଧ
missing quantity	ଲୁପ୍ତମାତ୍ରା

mist, fine

multiatomic gas

mist, fine	ସୂକ୍ଷ୍ମ ଧୂଳିକା
—separator	ଧୂଳିକା ଦୂରକ
mixed crystal	ମିଶ୍ର ସ୍ପଟିକ
— cycle	ମିଶ୍ର ଚକ୍ର
mixer	ମିଶ୍ରକ
—, Banbury	ବାନ୍‌ବରୀ ମିଶ୍ରକ
—, paddle	ପାତାଲ୍ ମିଶ୍ରକ
—, propeller	ପ୍ରପେଲର୍ ମିଶ୍ରକ
—, turbine	ଟର୍ବାଇନ୍ ମିଶ୍ରକ
mixing chamber	ମିଶ୍ରଣ କୋଷ
mixture, binary	ଦ୍ୱି-ମିଶ୍ରଣ
—, explosive	ବିସ୍ଫୋଟକ ମିଶ୍ରଣ
—, ternary	ତ୍ରି-ଅଙ୍ଗୀ ମିଶ୍ରଣ
M. K. S. system	ଏମ୍. କେ. ଏସ୍. ପଦ୍ଧତି
mobil oil	ମୋବିଲ୍ ତେଲ
mobile	ଚଳ
mobility	ଚଳନ
mode	ରୀତି
model	ପ୍ରତିରୂପ, ପ୍ରତିରୂପ
modelling	ପ୍ରତିରୂପୀକରଣ
modified	ରୂପାନ୍ତରିତ
modular	ମାପାଙ୍କୀୟ
module	ଗୁଣମାପ ମଡ୍ୟୁଲ୍
modulus	ମାପାଙ୍କ
—, shear	ଅପରୂପଣ ମାପାଙ୍କ
moist	ଆର୍ଦ୍ର
moisture	ଆର୍ଦ୍ରତା
—, critical	କ୍ରାନ୍ତିକ ଆର୍ଦ୍ରତା
—, equilibrium	ସାମ୍ୟାବସ୍ଥା-ଆର୍ଦ୍ରତା
mole	ମୋଲ୍, ଅଣୁ
molal	ଅଣୁକ, ମୋଲ୍‌ଲି
— heat	ଅଣୁକ ତାପ
— specific heat	ମୋଲ୍‌ସ୍ପେସିଫିକ୍ ହିଟ୍ ଡାପ
molality	ଅଣୁକତା
molar	ମୋଲ୍‌ର୍, ଅଣୁକ
molecular activity	ଆଣବିକ ସକ୍ରିୟତା

molecular attraction	ଆଣବିକ ଆକର୍ଷଣ
— energy	ଆଣବିକ ଊର୍ଜା
— heat	ଆଣବିକ ତାପ
— separation	ଆଣବିକ ବ୍ୟବଧାନ
molecule	ଅଣୁ
moment	ଆବୃତ୍ତି
—, bending	ବଙ୍କନ ଆବୃତ୍ତି
moment of inertia	ଜଡତ୍ୱ ଆବୃତ୍ତି
momentum	ସଂବେଗ
mono-atomic	ଏକ ପରମାଣୁକ
monitor	ମନିଟର୍
monogram	ମନୋଗ୍ରାମ୍
mono-molecular	ଏକାଣୁକ
monomer	ଏକାଂଶୀ, ଏକଲକ
monopoly	ଏକାଧିକାର
mortar	ମୋରଟାର୍
mosaic	ମୋଜାଇକ୍
mother liquor	ମାତୃ-ଦ୍ରବଣ
motion	ଗତି
—, circular	ବୃତ୍ତାକାର ଗତି
—, oscillatory	ଦୋଳନ ଗତି
—, parallel	ସମାନ୍ତରାଳ ଗତି
motor	ମୋଟର
—, variable speed	ବେଗ ପରିବର୍ତ୍ତୀ ମୋଟର
motor generator	ମୋଟର ଜନିତ
— starter	ମୋଟର ଷ୍ଟାର୍ଟର୍
mould	ଛୁଞ୍ଚ
moulding	ଛୁଞ୍ଚ ଗଠନ
mounting	ଆବେଷ
mouthpiece	ମୁଖିକା
movable	ଚଳ
movement	ଗତି
moving	ଚାଲୁଥିବା
mudhole	ମୁଳ୍‌ହୋଲ୍, ମୃତ୍ତ୍ୱୋଳ
muffle furnace	ମଫୁଲ୍ ଷ୍ଟି
multiatomic gas	ବହୁ ଆଣୁ ଗ୍ୟାସ୍

Digitized by PPRACHIN, SOA



nozzle

optical indicator

nozzle	ନଜଲ୍
nuclear	ନିଉକ୍ଲିୟ
— fission	ନିଉକ୍ଲିୟ ବିଖଣ୍ଡନ
— fusion	ନିଉକ୍ଲିୟ ଗଳନ
nullify	ନିଷ୍ଠୁଳ କରିବା
null point	ସଂତୁଳନ ବିନ୍ଦୁ
number	ସଂଖ୍ୟା, ଅଙ୍କ
—, atomic	ପରମାଣୁ ସଂଖ୍ୟା
—, basic	ମୂଳ ସଂଖ୍ୟା
—, cetane	ସିଟେନ୍ ସଂଖ୍ୟା
—, composite	ସଂଯୁକ୍ତ ସଂଖ୍ୟା
—, irrational	ଅପରିମେୟ ସଂଖ୍ୟା
—, Mach	ମାକ୍-ସଂଖ୍ୟା

number, octane	ଅକ୍ଟେନ୍ ସଂଖ୍ୟା
—, odd	ବିଷମ-ସଂଖ୍ୟା
—, peclet	ପେକ୍ଲେଟ୍ ସଂଖ୍ୟା
—, prime	ଅଭାଜ୍ୟ ସଂଖ୍ୟା
—, rational	ପରିମେୟ ସଂଖ୍ୟା
—, real	ବାସ୍ତବ ସଂଖ୍ୟା
—, Reynold's	ରେନଲଡ୍ ସଂଖ୍ୟା
—, whole	ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା
numerator	ଲବ
numerical	ଅଙ୍କ, ଆଂକିକ, ସଂଖ୍ୟାତ୍ମକ
— data	ସଂଖ୍ୟାତ୍ମକ ତଥ୍ୟ, ସଂଖ୍ୟାତ୍ମକ ଦତ୍ତାବଳୀ
nylon	ନାଇଲନ୍

object	ବସ୍ତୁ, ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ
oblique	ଦର୍ଶକ
obscuration	ଲୁକ୍କାୟନ
observation	ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ
obsolete	ଲୁପ୍ତସ୍ୱାୟ, ଅପ୍ରଚଳିତ
occluded	ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ
occlusion	ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତି
occurrence	ଉପସ୍ଥିତି
odour	ଗନ୍ଧ
—, pungent	ତୀବ୍ର ଗନ୍ଧ
oil, active mineral	ସକ୍ରିୟ ଖଣିଜ ତେଲ
—, animal	ଜୈବିକ ତେଲ
— bath	ତେଲ ଉଷ୍ମକ
— black	ତେଲ କଳା
— firing	ତେଲୀୟ-ଅଗ୍ନି ସଂଯୋଗ
— heater	ତେଲ ଚାପକ
—, heavy	ଭାରୀ ତେଲ
— immersion	ତେଲ ନିମଜ୍ଜନ
—, paraffin	ପାରାଫିନ୍ ତେଲ
— shale	ତେଲ ଖୋଳପା
—, whale	ହେଲ୍ ତେଲ

oleum	ଓଲିୟମ୍
one-dimensional	ଏକବିମ, ଏକ ପରିମାପ
onward transmiss-	ଅଗ୍ର ସଂସ୍ପରଶ
ion	ଅୟନ
opaque	ଅସ୍ପଷ୍ଟ
open cast	ଖୋଲା ଉଲ୍ଲେଖ
open circuit	ବିଚ୍ଛିନ୍ନ ପରିପଥ
open chain	ବିଚ୍ଛିନ୍ନ-ଶୃଙ୍ଖଳ ଯୌଗିକ
compound	ସଂଯୁକ୍ତ-ଶୃଙ୍ଖଳ ଯୌଗିକ
—hearth process	ଖୋଲାଗିରି ପ୍ରକ୍ରିୟା
operating	ପରିଚାଳନା ତାପମାତ୍ରା
temperature	ସଂକ୍ଷିପ୍ତ, ପରିଚାଳନା
operation	ପରିଚାଳନା ନିୟମ ପଦ୍ଧତି
— manual	ଅସ୍ଥି ଶ୍ରେଷ୍ଠ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ
—, nonadiabatic	ଅସ୍ଥିର ଅବସ୍ଥା-ସଂକ୍ଷିପ୍ତ
—, unsteady state	ଅସ୍ଥିର ଅବସ୍ଥା-ସଂକ୍ଷିପ୍ତ
operator	ସଂକ୍ଷିପ୍ତକ
ophthalmic glass	ଚକ୍ଷୁ କାଚ
opium	ଅଫିଅମ
optical	ଆଲୋକୀୟ
— indicator	ଆଲୋକୀୟ ସୂଚକ

## optical pyrometer

parent

optical pyrometer	ଆଲୋକୀୟ ପାଇରୋମିଟର୍	oscillation, forced	ବଳକୃତ ଦୋଳନ
— rotation	ଆଲୋକୀୟ ଘୂର୍ଣ୍ଣନ	—, free	ମୁକ୍ତ ଦୋଳନ
optimum	ଅନୁକୂଳ ତମ	osmometer	ପରିସରଣ ମାପକ
orbit	କକ୍ଷ	osmosis	ପରିସରଣ
orbital	କକ୍ଷୀୟ	osmotic	ପରିସାରକ, ପରିସରଣୀୟ
order of a		outlet	ନିର୍ଗମ ଦ୍ୱାର
determinant	ସାରଣିକ-ତମ	outline	ରୂପରେଖ
order of a reaction	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା-ତମ	output	ଉତ୍ପାଦ, ନିଗମ
ordinary matrix	ସାଧାରଣ ଆବୃତ୍ତ	oval-shaped	ଅଣ୍ଡାକୃତ, ଅଣ୍ଡାକାର
ore	ଧାତୁ ପ୍ରସ୍ତର	oven	ଉଷ୍ମକ, ଓଭର୍
—dressing	ଧାତୁ ପୁଷ୍ପକ କରଣ	—, coke	କୋକ୍ସିଫେସନ୍
organic	ଜୈବିକ	—, electric	ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଓଭର୍
— solvent	ଜୈବିକ ଦ୍ରାବକ	overall efficiency	ବ୍ୟାପକ ଦକ୍ଷତା
organisation	ସଂସ୍ଥା	overflow	ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ପ୍ରବାହ
orientation	ଅଭିବନ୍ୟାସ	overhead	ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱସ୍ଥ
oriented coagula-		overheated	ଅଧିତପ୍ତ
tion theory	ଅଭିବନ୍ୟାସ ଅପକ୍ଷେପଣ	overhung	ପ୍ରଲମ୍ବୀ
orifice	ପିଚାନ୍ତ	overlap	ଅଧିବ୍ୟାପନ, ପରସ୍ପର ବ୍ୟାପନ
origin	ଛତ୍ର, ଅବିକାଶ, ବିବର୍ତ୍ତ, ରକ୍ତ	overload	ଅଧିଭାର, ଅତିଭାର
orlan	ଉତ୍ତର	oxidation	ଉପତପ୍ତନ
orsat analysis	ଅର୍.ଲ୍.ନ.	oxidize	ଉପତପ୍ତନ କରିବା
oscillate	ଅର୍.ସା.ବି-ବିଶ୍ଳେଷଣ	oxidizing zone	ଉପତପ୍ତନ-ମଣ୍ଡଳ
oscillation, centre	ଝୁଲିବା, ଦୋଳିତହେବା	oxy-acetylene	ଅକ୍ସି ଏସିଟିଲିନ୍
of	ଦୋଳନ କେନ୍ଦ୍ର	oxy-hydrogen	
		flame	ଅକ୍ସି ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍ ଶିଖା

## P

packing	ସଂବେଷ୍ଟନ	panel	ପ୍ୟାନେଲ୍
paddle	ପ୍ୟାଡଲ୍	paper board	ମୋଟା କାଗଜ
paint	ରଙ୍ଗଲେପ, ପେଣ୍ଟ	—, sizing of	କାଗଜରେ ମଣ୍ଡ ବୋଳିବା
pair	ଯୁଗଳ	paradox	ବିରୋଧାଭାସ
—, closed	ସଂବୃତ୍ତ ଯୁଗଳ	paraffin wax	ପାରାଫିନ୍ ମୃଦୁମ
—, kinematic	ଶୃଙ୍ଖଳିତ ଯୁଗଳ	paramagnetic	ସମରୂପକାୟ
—, open	ବିବୃତ୍ତ ଯୁଗଳ	paramagnetism	ସମରୂପକତ୍ୱ
—, reaction	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଯୁଗଳ	parameter	ପ୍ରାଚଳ
pan	ପ୍ୟାନ୍	parent	ମୂଳ

partial

pipe, suction

partial	ଅର୍ଥାଂଶ
— molal quantity	ଅର୍ଥାଂଶ ଆଣବିକ ପରିମାଣ
— reaction	ଅର୍ଥାଂଶ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
— reduction	ଅର୍ଥାଂଶ ଅପଚୟନ
particle, clouds of	ବସ୍ତୁ କଣିକାର ଆସ୍ପରଣ
— mechanics	ବସ୍ତୁ କଣିକାୟ ଯାନ୍ତ୍ରିକା
— size	ବସ୍ତୁ କଣା-ମାନ
particulate	ବସ୍ତୁ କଣିୟ
paste	ପେଷ୍ଟ, ମଣ୍ଡ
patent	ପେଟେଣ୍ଟ
path	ପଥ
—, absolute	ନିରପେକ୍ଷ ପଥ
—, curved	ବକ୍ତ ପଥ
— of approach	ଉପାଗମ ପଥ
— of contact	ସଂପର୍କ ପଥ
— of recess	ପ୍ରତିସରତା ପଥ
pattern	ପ୍ରତିରୂପ
peak	ଶିଖର, ସର୍ବୋଚ୍ଚ
peat	ପୀଟ୍
— charcoal	ପୀଟ୍ କୋଇଲା
pendulum	ଘୋଳକ
penetration	ଭେଦନ
— theory	ଭେଦନତତ୍ତ୍ୱ
percolate	ଅନ୍ତଃ ପ୍ରବଣ
percussion	ଆଘାତ
perfect	ଆଦର୍ଶ
perforate	ଛିଦ୍ର
performance	ସଂପାଦନ
perfume	ସୁଗନ୍ଧ ଦ୍ରବ୍ୟ
period, constant	ସ୍ଥିରାବଳୀ ସମୟ
— rate	ପତନ ହାର ସମୟ
—, falling rate	ପତନ ହାର ସମୟ
periodic classifica-	ପର୍ଯ୍ୟାୟ ବର୍ଗୀ କରଣ
— tion	ପରିସଂଖ୍ୟା
peripheral	ପରିସଂଖ୍ୟା

perishable	ନାଶଶୀଳ
permanent	ସ୍ଥାୟୀ
permeability,	
— magnetic	ଚୁମ୍ବକଶୀଳତା
permeable	ପ୍ରବେଶ୍ୟ
permissible	ଅନୁମୋଦ୍ୟ
petroleum	ଶେଣିକ ତେଲ, ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍
petrochemical	ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍ ଜାତ
	ରାସାୟନିକ ଦ୍ରବ୍ୟ
pharmaceutical	ଔଷଧୀୟ
phase	ପାବସ୍ଥା, କଳା
rule	ପ୍ରାବସ୍ଥା ନିୟମ
photochemical	ଆଲୋକ-ରାସାୟନିକ
photography	ଫଟୋଗ୍ରାଫି
photolysis	ଆଲୋକ ବିଶ୍ଳେଷଣ
photometer	ଆଲୋକ ମାପୀ
photo synthesis	ଆଲୋକ ସଂଶ୍ଳେଷଣ
P. H. value	ପି. ଏଚ୍. ମାନ
physical	ଭୌତିକ
— process	ଭୌତିକ ପ୍ରକ୍ରିୟା
— property	ଭୌତିକ ଗୁଣ
pickled	ଅମ୍ଳମାରିତ
pickling	ଅମ୍ଳମାର୍ଜନ
piezometer	ପିଜୋମିଟର
pigment	ବର୍ଣ୍ଣକ
pillar	ସ୍ତମ୍ଭ
pilot plant	ପରୀକ୍ଷା ଶିଳ୍ପ
pin	ପିନ୍
pinhole	ପିନ୍ ହୋଲ
pinion	ପିନଅନ୍
pipe	ପାଇପ, ନଳୀ
—, distributing	ବିତରଣ ନଳୀ
—, drain	ନିଷ୍କାସନ ନଳୀ
—, exhaust	ରେବନ ନଳୀ
—, suction	ଶୋଷଣ ନଳୀ

piston	ପିଷ୍ଟନ୍	plastic	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍
— clearance	ପିଷ୍ଟନ୍ ଅନ୍ତର	— flow	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍‌ସ୍: ପ୍ରବାହ
— displacement	ପିଷ୍ଟନ୍ ବିସ୍ଥାପନ	— resin	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ରେଜିନ୍
— head	ପିଷ୍ଟନ୍ ଶୀର୍ଷ	plasticity	ନମ୍ୟତା
— ring	ପିଷ୍ଟନ୍ ରିଙ୍ଗ୍	plasticizer	ପ୍ଲାଷ୍ଟିକାଇଜର, ନମକା କାରକ
— rod	ପିଷ୍ଟନ୍ ଦଣ୍ଡ (ରଡ୍)	plate	ପ୍ଲେଟ୍
— speed	ପିଷ୍ଟନ୍ ବେଗ	—, angle	କୋଣ-ପ୍ଲେଟ୍
— stroke	ପିଷ୍ଟନ୍ ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍ (ଆଘାତ)	—, back-end	ପଶ୍ଚାତ୍-ପ୍ଲେଟ୍
pitch	ଅନ୍ତରାଳ	—, baffle	ବେଫଲ୍ (ବ୍ୟାଫ୍ଲେ) ପ୍ଲେଟ୍
—, angular	କୋଣୀୟ ଅନ୍ତରାଳ	—, base	ତଳ ପ୍ଲେଟ୍
—, base	ମୂଳ ଅନ୍ତରାଳ	—, bearing	ଧାରକ ପ୍ଲେଟ୍
—, circular	ବୃତ୍ତୀୟ ଅନ୍ତରାଳ	—, clutch	କ୍ଲଚ୍ ପ୍ଲେଟ୍
—, circumferential	ପରିଧୀୟ ଅନ୍ତରାଳ	plating	ଲେପନ
—, dimetral	ବ୍ୟାସୀୟ ଅନ୍ତରାଳ	pliability	ଆନମ୍ୟତା
— line	ଅନ୍ତରାଳ ରେଖା	plug	ପ୍ଲଗ୍
— point	ପିଚ୍ ପଏଣ୍ଟ୍	plummer	ପ୍ଲମ୍ବର
— surface	ପିଚ୍ ପୃଷ୍ଠ	plunger	ପ୍ଲଞ୍ଜର
pitot tube	ପିଟଟ୍ ନଳୀ	— pump	ପ୍ଲଞ୍ଜର୍ ପମ୍ପ୍
pivot	ପିଭଟ୍, ଚୁକ୍	pneumatic	ବାୟୁସାୟ, ବାୟୁଚାଳିତ
pivoted	ପିଭଟ୍ ହୋଇଥିବା, ଚୁକ୍ତ	point, cloud	ମେଘ ବିନ୍ଦୁ
plain bearing	ସାଧା ବିୟୁରିଙ୍ଗ୍	—, freezing	ହ୍ରମାଙ୍କ
—, sedimentation	ସ୍ୱତଃ ଅବସେପଣ	—, fusion	(melting) ଗଳନାଙ୍କ
plait point	ସମ୍ମିଶ୍ରଣ ବିନ୍ଦୁ	—, inversion	ପ୍ରତ୍ୟାଘାଟ
plane	ସମତଳ, ତଳ	—, pour	ପ୍ରବାହାଙ୍କ
—, axial	ଅକ୍ଷୀୟ ସମତଳ	—, pseudo-	
—, central	କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସମତଳ	critical	ସୂକ୍ଷ୍ମ (ଆଭ୍ୟୁତୀ) ସଂକଟ ବିନ୍ଦୁ
—, datum	ଦତ୍ତ ସମତଳ	—, stagnation	ନିଷ୍ପଳ ବିନ୍ଦୁ
—, neutral	ନିରପେକ୍ଷ ସମତଳ	pointer	ପୁରକ
—, reference	ନିର୍ଦ୍ଦେଶୀ ସମତଳ	poise	ପଏଜ୍
planer	ପ୍ଲେନର, ସମତଳକର	poission's ratio	ପଏଜନ୍ ଅନୁପାତ
planimeter	ପ୍ଲାନିମିଟର୍, କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ମାପୀ	polar	ପୁଲାର୍
planing	ସମତଳ କରିବା	polarimeter	ପୋଲାରିମିଟର୍
plant	ପାଉଣ୍ଡ, ପ୍ଲାଣ୍ଟ୍	polarisation	ପୁଲରୀସେସନ୍
plaster	ପ୍ଲାଷ୍ଟର୍		
— of paris	ପେରିସ୍ ପ୍ଲାଷ୍ଟର୍		

**polarised**

**products of combustion**

polarised	ଧ୍ରୁବିତ
pole	ଧ୍ରୁବ, ମେରୁ
polished surface	ମସୂଣ ପୃଷ୍ଠ
pollution	ଦୂଷଣ
poly-basic	ବହୁ ସମନ୍ତରାସ୍
polymer	ବହୁଲକ, ପଲିମର
polynomial	ବହୁପଦ
polytropic	ବହୁଦୈଶିକ, ପଲିଟ୍ରପିକ୍
pond, cooling	ଶୀତଳନ ଜଳାଶୟ
porcelain	ପୋର୍ସିଲେନ୍
— basin	ପୋର୍ସିଲେନ୍ ବେସିନ୍
— dish	ପୋର୍ସିଲେନ୍ ଆଳୀ
— jar	ପୋର୍ସିଲେନ୍ ଜାର
pore	ରକ୍ତ
poroseptum	ସରକ୍ତ ପଟ୍ଟ
porosity	ସରକ୍ତତା
porous	ସରକ୍ତ
port	ଦ୍ୱାର, ପୋର୍ଟ
portable	ସ୍ୱାଦୀୟ
portland cement	ପୋର୍ଟଲ୍ୟାଣ୍ଡ, ସିମେଣ୍ଟ
position	
isomerism	ସ୍ଥାନ ସମାବୟବତା
postulated	ରୂପାନ୍ତ
pot	ପାତ୍ର
potable	ପାନୀୟ
potential	ବିଭବ
—, complex	ଜଟିଳ ବିଭବ
power alcohol	ଶକ୍ତି ଏଲ୍ କୋହଲି
— driver	ଶକ୍ତିଚାଳକ
— series	ସାତ ଶ୍ରେଣୀ
precipitator	ଅବକ୍ଷେପକ
precision	ପରିଶୁଦ୍ଧତା
pre-combustion	ପୂର୍ବ ଦହନ
preheating	ପୂର୍ବତାପନ
preparation	ପ୍ରସ୍ତୁତିକରଣ
preservation	ସଂରକ୍ଷଣ

press	ପ୍ରେସ୍, ଚାପକ
pressure	ଚାପ
—, critical	କାନ୍ତିକ ଚାପ
— filter	ଚାପ-ପରିସ୍ରବକ
—, hydrostatic	ଦ୍ରବସ୍ଥିତିକ ଚାପ
—, impact	ଫ୍ଲାଇଂ ଚାପ
— vessel	ଚାପ-ପାତ୍ର
prime function	ଅଭିଳାଷ ଫଳନ
— mover	ମୁକ୍ତଚାଳକ
principal axis	ମୁଖ୍ୟ ଅକ୍ଷ
principle	ତଥ୍ୟ
probability	ସମ୍ଭାବ୍ୟତା
procedure	କ୍ରିୟାବିଧି
process	ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, cascade	ସୋପାନପାତ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, cyclic	ଚକ୍ରୀୟ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, dry cleaning	ଶୁଷ୍କ ପରିଷ୍କରଣ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, Fisher-Tropsch	ଫିସର୍-ଟ୍ରପ୍ସଚ୍ ଫେସ୍-ଟ୍ରପ୍ସ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, Haber-	
Bosch	ହାବର୍-ବୋସ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, hot lime	
soda	ଉଷ୍ଣଚୂନ ସୋଡା ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, Linde's	ଲିନ୍ଡେ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, moulding	ସଞ୍ଚଳନ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, rate	
controlling	ବେଗ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, recycle	ପୁନଃ ପ୍ରବାହ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, reversible	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, static	ସ୍ଥିର ପ୍ରକ୍ରିୟା
—, tanning	ଚର୍ମଶୋଧନ ପ୍ରକ୍ରିୟା
— industry	ପ୍ରକ୍ରିୟା ଉଦ୍ୟୋଗ
producer gas	ପ୍ରତ୍ୟୁତ୍ପାଦିତ ଗ୍ୟାସ୍
production,	
indigenous	ଦେଶୀୟ ଉତ୍ପାଦନ
products	ଉତ୍ପାଦ, ପରିଣାମ
— of	
combustion	ଦହନ ଉତ୍ପାଦ

profile	ରୂପରେଖା	pulp sulphate	ସଲ୍‌ଫେଟ୍ ମଣ୍ଡ
proforma	ନିକଟ୍ ଫର୍ମ	—, sulphite	ସଲ୍‌ଫାଇଟ୍ ମଣ୍ଡ
programme	କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ	pulsation	ସ୍ପନ୍ଦନ
progression	ଶ୍ରେଣୀ	pulverization	ପ୍ରଚୁର୍ଣ୍ଣନ
project	ଯୋଜନା	pulverized	ପ୍ରଚୁର୍ଣ୍ଣିତ
projected	ପ୍ରକ୍ଷିପ୍ତ	pulverizer	ପ୍ରଚୁର୍ଣ୍ଣକ
projection	ପ୍ରକ୍ଷେପଣ	pumice	ପ୍ୟୁମାଇସ୍
projector	ପ୍ରକ୍ଷେପକ	pump	ପମ୍ପ
promoter	ପ୍ରବର୍ତ୍ତକ	—, diaphragm	ଡାଏଫ୍ରାଗମ୍ ପମ୍ପ
propagation	ସଫରଣ	—, lifting	ଉଠେଇବା ପମ୍ପ
propellant	ନୋଡା	—, plunger	ପ୍ଲଙ୍ଗର ପମ୍ପ
propeller	ନୋଦକ	—, priming of	ପମ୍ପର ପ୍ରାଥମିକ ନିୟା
proportional		—, suction	ଶୋଷଣ ପମ୍ପ
— directly	ଅନୁକ୍ରମାନୁପାତ	punch	ପଞ୍ଚ, ପଞ୍ଚକରିବା, ଛୁଦ୍ରକରିବା
—, inversely	ରୂପାନ୍ତନୁପାତ	pure	ଶୁଦ୍ଧ
—, limit	ନିମ୍ନାନ୍ତର ସୀମା	— spectrum	ଶୁଦ୍ଧ ବର୍ଣ୍ଣସମ, ଶୁଦ୍ଧ ବର୍ଣ୍ଣାଳୀ
proposition	ପ୍ରସ୍ତାବ	purification	ଶୋଧନ
propulsion	ପ୍ରଣୋଦନ	purity	ଶୁଦ୍ଧତା
—, jet	ଜେଟ୍ ପ୍ରଣୋଦନ	push button	ଟିପ୍ପା ବୋତାମ
pros and cons	ଫଳ-ବିପକ୍ଷ	putty	ପୁଟି
protecting cover	ରକ୍ଷାବରଣ	pyrex glass	ପାଇରେକ୍ସ ଗାସ
protective	ରକ୍ଷକ	pyrite	ପାଇରାଇଟ୍
protein	ପ୍ରୋଟିନ	pyrolysis	ଉତ୍ତପ୍ତ ବିଚ୍ଛେଦନ
proximate	ସମ୍ପର୍କ, ଆନୁମାନିକ	pyrometer	ପାଇରୋମିଟର
pseudo	ସୂକ୍ଷ୍ମ, ଆଭାସୀ	—, radiation	ବିକିରଣ ପାଇରୋମିଟର
psychrometer	ସାଇକ୍ରୋମିଟର, ଆର୍ଦ୍ରତା ମାପୀ	—, recording	ଅଭିଲେଖି ପାଇରୋମିଟର
pug mill	ପଗ୍ ମିଲ୍	—, thermo-	
pulley	ପୁଲ୍ଲୀ	electric	ତାପ ବିଦ୍ୟୁତ୍-ପାଇରୋମିଟର
pulp	ମଣ୍ଡ	pyrometry	ପାଇରୋମିଟ୍ରି
—, rag	ଛୁନୁ ବସ୍ତୁ ମଣ୍ଡ	pyroscope	ପାଇରୋସ୍କୋପ

quadric cycle chain ଚତୁର୍ଦ୍ଧା ଚକ୍ର  
 quadruple expan-  
 sion engine ଚତୁର୍ଦ୍ଧା ଇଞ୍ଜିନ୍

qualitative ଗୁଣାତ୍ମକ  
 — analysis ଗୁଣାତ୍ମକ ବିଶ୍ଳେଷଣ  
 quality of steam ବାମ୍ଫର ଗୁଣ (ଶୁଦ୍ଧତା)

quantitative, analysis

reactor, multitube

quantitative- analysis	ପ୍ରମାଣିତ ବିଶ୍ଳେଷଣ
quantity	ମାତ୍ରା, ପରିମାଣ, ରାଶି, ପ୍ରମାଣ
—, fundamental	ମୂଳ ରାଶି
—, missing	ଲୁପ୍ତ ମାତ୍ରା
quantum mechanics	କ୍ୱାଣ୍ଟମ୍ ଯାନ୍ତ୍ରିକ

quantum theory	କ୍ୱାଣ୍ଟମ୍ ତତ୍ତ୍ୱ
quarry	ପଥର ଖଣି
quartz	କ୍ୱାର୍ଟ୍
quench	ମଜ୍ଜାଶୀତଳନ
quick settling	ଦ୍ରୁତ ସ୍ଥାପନ

R

rack	ରାକ୍
radial	ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧୀୟ ଅକ୍ଷୀୟ
radian energy	ବିକିରଣ ଊର୍ଜା
—heat	ବିକିରଣ ତାପ
radiating power	ବିକିରଣ ଶକ୍ତି
radiation, black body	କୃତ୍ରିମ ବିକିରଣ
—, cavity	ବିକିରଣ ବିକିରଣ
—, intensity of	ବିକିରଣ ଶକ୍ତି
—, solar	ସୌର-ବିକିରଣ
radiator	ବିକିରକ, ରେଡ଼ିଏଟର୍
radical	ମୂଳକ
—, free	ମୁକ୍ତମୂଳକ
radio active	ତେଜସ୍ବୀୟ
radius of curvature	ବକ୍ରତା ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ
—, gyration	ବିଦୁର୍ଣ୍ଣନ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ
—reciprocation	ପ୍ରତ୍ୟାଗମନ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ
—torsion	ମୋଡ଼ନ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ
raffinate	ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ, ଅବଶେଷ
ram	ରାମ୍, କୁଟିବା
random	ଇତସ୍ତତଃ
range	ପରିସର
rate	ହାର
rated	ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ
—capacity	ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସାମର୍ଥ୍ୟ
rating	ମୂଲ୍ୟାୟନ
raw material	କଞ୍ଚାମାଲ

rayon	ରେସ୍‌ନ୍
reactant	ପ୍ରତିକାରକ
reaction	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, atomic	ପାରମାଣବିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, endothermic	ଉଷ୍ଣଶୋଷକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, exothermic	ଉଷ୍ଣକ୍ଷେପକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, high pressure	ଉଚ୍ଚଚାପୀୟ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, hydrolytic	ଦଳ ସଂଯୋଗୀୟ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, initial rate of	ପ୍ରତିକ୍ରିୟାର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ହାର
—, isochor	ସମାୟତନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, kinetic	ଗତିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, mechanism of	ପ୍ରତିକ୍ରିୟାର ବିଧି
—, axo	ଅକ୍ସୋ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, replacement	ଦ୍ରବ୍ୟସ୍ଥାପନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, simultaneous	ସମକାଳୀନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, substitution	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, successive	ଆନୁକ୍ରମିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
—, surface	ପୃଷ୍ଠୀୟ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
reactive	ପ୍ରତିକ୍ରିୟାଶୀଳ
reactivity	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଶୀଳତା
reactor	ରିଆକ୍ଟର
—, baffled tank	ବାଫ୍ଲ୍ ଟେଙ୍କ ରିଆକ୍ଟର
—, batch	ବ୍ୟାଚ୍ ରିଆକ୍ଟର
—, continuous	ଅବଚ୍ଛିନ୍ନ ରିଆକ୍ଟର
—, fixed bed	ସ୍ଥିରଶଯ୍ୟା ରିଆକ୍ଟର
—, fluidized bed	ତରଳପ୍ରାୟ ଶଯ୍ୟା ରିଆକ୍ଟର
—, isothermal	ସମତାପୀୟ ରିଆକ୍ଟର
—, multitube	ବହୁନଳୀୟ ରିଆକ୍ଟର

reactor non-		reflector	ପ୍ରତିଫଳକ
isothermal	କ୍ଷମତାପୀୟ ଶିଆଳ୍ପର	reflux	ପ୍ରତିଫଳକ
—, profile in	ଶିଆଳ୍ପରେ ରୂପରେଖ	—, condenser	ଅଧୋବାହୁ ସଂଘନକ
reagent	କାରକ	reflux, minimum	ସର୍ବନିମ୍ନ ଅଧୋବାହୁ
—, surface active	ପୃଷ୍ଠ ସଂକୀର୍ଣ୍ଣକ କାରକ	—, ratio	ଅଧୋବାହୁ ଅନୁପାତ
reamer	ପରିବେଧକ, ଶିମର	—, optimum	ଅନୁକୂଳତମ ଅଧୋବାହୁ
reboiler	ରିବଏଲର୍		ଅନୁପାତ
receiver	ଗ୍ରାହକ	—, recirculating	ପୁନଃପ୍ରବାହ ଅଧୋବାହୁ
receiving	ଗ୍ରାହ	—, total	ସମ୍ପଦାୟ ଅଧୋବାହୁ
receptacle	ଗ୍ରହଣପାତ୍ର	refractory	ଉତ୍ତମପରିଚାଳିତ, ଉତ୍ତମ
receptivity	ଗ୍ରାହକତା	—, acid	ଅମ୍ଳୀୟ ଉତ୍ତମ
recess	ବିଶ୍ରାନ୍ତି କାଳ	—, basic	କ୍ଷାରୀୟ ଉତ୍ତମ
—, arc of	ଅପଗମନ ବୃତ୍ତ	—, brick	ଉତ୍ତମପରିଚାଳିତ କଟା
recharge	ପୁନଃଭାରଣ, ପୁନଃ ସମ୍ପଦା	refrigerant	ପ୍ରଣୀତକ
reclamation	ପୁନଃ ବିଶୋଧନ	refrigeration	ପ୍ରଣୀତନ
record	ଅଭିଲେଖ	refrigerator	ପ୍ରଣୀତକ
recorder	ଅଭିଲେଖି	—, vapour absor-	
recording	ଅଭିଲେଖନ	ption	ବାଷ୍ପ-ଅବଶୋଷଣ ପ୍ରଣୀତକ
recovery	ପୁନଃପ୍ରାପ୍ତି	—, vapour	
—, waste heat	ଅବଶିଷ୍ଟ ତାପର ପୁନଃପ୍ରାପ୍ତି	compression	ବାଷ୍ପ ସଂପୀଡନ ପ୍ରଣୀତକ
rectification	ପରିଶୋଧନ	refuse	ଆବର୍ଜନା, ଅବଶେଷ
rectifier	ପରିଶୋଧକ	— pit	ଆବର୍ଜନା, ଟିଟ୍
recuperator	ଉପାପୋଷକ	regenerator	ପୁନଃସୂଚକ
red hot	ଲୋହ-ତପ୍ତ	regulated	ନିୟନ୍ତ୍ରିତ
reduced	ସଙ୍କୁଚିତ	regulator	ନିୟନ୍ତ୍ରକ
—, pressure	ସଙ୍କୁଚିତ ଚାପ	reheater	ପୁନଃଘାତକ
—, temperature	ସଙ୍କୁଚିତ ତାପ	reinforced	ପ୍ରବଳିତ
—, volume	ସଙ୍କୁଚିତ ଆୟତନ	reject	ଅସ୍ୱୀକାର, ଉଚ୍ଛିଷ୍ଟ, ବର୍ଜିତ
reducing agent	କାରକ କାରକ	relay	ରିଲେ
refer	ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରବା	relative density	ଆପେକ୍ଷିକ ଘନତ୍ୱ
referee	ନିର୍ଣ୍ଣାୟକ	— efficiency	ଆପେକ୍ଷିକ ଦକ୍ଷତା
reference	ସନ୍ଦର୍ଭ, ନିର୍ଦ୍ଦେଶ	— humidity	ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା
refirement	ପରିଷ୍କରଣ	relief valve	ସହାୟକ ଭଲ
refining	ବିଶୋଧନ	remote	ଦୂର, ଦୂରବର୍ତ୍ତୀ
—, petroleum	ପେଟ୍ରୋଲିୟମ୍ ବିଶୋଧନ		
refinery	ବିଶୋଧନାଗାର		



remote, control

sampling

remote control	ଦୂରବର୍ତ୍ତୀ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ
repeater	ପୁନରାବର୍ତ୍ତକ
replica	ପ୍ରତିକୃତି
repose, angle of	ବିଶ୍ରାମ କୋଣ
represent	ପ୍ରତିରୂପଣ, ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରିବା
reservoir	କୂଣ୍ଡ, ଜଳଭଣ୍ଡାର
residue	ଅବଶେଷ
residual volume	ଅବଶେଷ ଆୟତନ
resin	ରେଜିନ୍
resistance	ପ୍ରତିରୋଧ
resolution	ବିଶ୍ଳେଷଣ
resonance	ଅନୁବାଦ
response	ଅନୁକ୍ରମ
restitution	ପ୍ରତ୍ୟାହତ
retardation	ମନ୍ଦନ
retort	ରିଟର୍ଟ
reversibility	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତନୀୟତା
reversible	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତନୀୟ
reversing	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତନ
reverted	ପ୍ରତିବର୍ତ୍ତିତ
revolution	ପରିକ୍ରମଣ
rheology	ଶ୍ୟାନବିଜ୍ଞାନ, ଶିଳ୍ପଜ୍ଞାନ
rhombic	ସମକୋଣୀୟ ଚତୁର୍ଭୁଜ
rigid	ଦୃଢ଼
rim	ବିମ୍ବ, ଘେର
ring	ବଳୟ, ଗିର
rinsing	ସ୍ନାନ

ripples	ସ୍ୱଳ୍ପ ତରଙ୍ଗ
riser	ଉତ୍ତରାଘ୍ର, ଉଚ୍ଚତର
rivet	ରିଭେଟ୍
rivetted	ରିଭେଟ୍ଯୁକ୍ତ
roasting	ଭଜନ
roaster	ଭଜକ
rocker	ସଂଯୋଜକ
root mean square	ମୂଳ-ମାଧ୍ୟ-ବର୍ଗ
rope	ରଞ୍ଜୁ
—, elevator	ଉତ୍ତୋଳକ ରଞ୍ଜୁ
—way	ରଞ୍ଜୁ ମାର୍ଗ
rosin	ରେଜିନ୍
rotary	ଦୃଢ଼ୀକ, ଦୃଢ଼ୀମାନ
rotameter	ରୋଟାମିଟର୍
rotor	ରୋଟର୍
rough	ବନ୍ଧୁର
roughness	ବନ୍ଧୁରତା
— factor	ବନ୍ଧୁରତା ଗୁଣକ
rounded orifice	ମସୃଣ ଛିଦ୍ର
route	ମାର୍ଗ
runner	ବାହକ, ପେଶକ
rupture disc	ଭଞ୍ଜନ ଥାଳି
— strength	ଭଞ୍ଜନ ସାମର୍ଥ୍ୟ
— test	ଭଞ୍ଜନ ପରୀକ୍ଷଣ
rust	କଳଙ୍କ
— proof	କଳଙ୍କରୋଧୀ

S

safety, factor of	ନିରାପତ୍ତ ଗୁଣକ
— valve	ସୁରକ୍ଷା ଭଲଭୁ
— vent	ସୁରକ୍ଷା ଛିଦ୍ର
salt bath	ଲବଣ କୂଣ୍ଡ
— cake	ଲବଣ ଖଲ

salt dye	ଲବଣ ରଞ୍ଜକ
— glaze	ଲବଣ ତମକ
—, industrial	ଉଦ୍ୟୋଗିକ ଲବଣ
sample	ନମୁନା
sampling	ନମୁନାତୟନ

sand, green	ଓଦାବାଲି	seasoned	ସିକ
—, stone	ବାଲିଆ ପଥର	seasoning	ଉପଭୂର
sanitary ware	ପରିମଳ ସାମଗ୍ରୀ	secondary	ଗୌଣ, ଦ୍ୱିତୀୟକ
saponification	ସାରୁକା କରଣ	section	ଅନୁଭାଗ, ପରିଚ୍ଛେଦ
—, value	ସାରୁକା କରଣମାନ	—, cross	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥଭାଗ
satellite	ଉପଗ୍ରହ	sediment	ଅବସେପ
saturate	ସନ୍ତୃପ୍ତ କରିବା	sedimentation	ଅବସେପଣ
saturated	ସନ୍ତୃପ୍ତ	segment	ଝଣ୍ଡ
saturation	ସନ୍ତୃପ୍ତି	segregation	ବିଘୋଜନ, ପୃଥକୀକରଣ
— curve	ସନ୍ତୃପ୍ତି ବକ୍ତ	selective	ବରଣାତ୍ମକ
— line	ସନ୍ତୃପ୍ତି ରେଖା	selectivity	ବରଣକ୍ଷମତା
— point	ସନ୍ତୃପ୍ତି ରେଖା	semi—automatic	ଆଂଶିକ ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ
—, pressure	ସନ୍ତୃପ୍ତି ଚାପ	semi-fluid	ଅର୍ଦ୍ଧତରଳ
—, vapour pressure	ସନ୍ତୃପ୍ତି ବାଷ୍ପ ଚାପ	semi-logarithmic	ଅର୍ଦ୍ଧ-ଲଗାରିଥମିକ
scalar	ଅଭିଶ	sensible heat	ସଂବେଦ୍ୟ ତାପ
—, matrix	ଅଭିଶ ଆବୃତ୍ତ	sensibility	ସଂବେଦନା
—, quantity	ଅଭିଶ ସଂଖ୍ୟା	sensitive	ସଂବେଦୀ
scale	ମାପକ୍ରମ, ମାପକ, ସ୍କେଲ	sensitiveness	ସଂସ୍ପେଦନଶୀଳତା
—, absolute	ନିରପେକ୍ଷ ମାପକ୍ରମ	separator,	
scale deposit	ସ୍କେଲ ନିଷେପ	cyclone	ଚକ୍ରବାତ—ପୃଥକକ
— of map	ମାନଚିତ୍ର ମାପକ୍ରମ	—, magnetic	ଚୁମ୍ବକୀୟ ପୃଥକକ
— up	ଆସ୍ଥାବନ ପ୍ରବର୍ଦ୍ଧନ	series mechanism	ଶ୍ରେଣୀୟ କ୍ରିୟାବଧି
scaling technique	ଆସ୍ଥାବନ ପରିବର୍ତ୍ତନ ପ୍ରବଧି	—resistance	ଶ୍ରେଣୀୟ ପ୍ରତି ରୋଧକ
scattered	ପ୍ରକାଶିତ	servo	ସାର୍ବୋ
scattering	ପ୍ରକାଶିତ	settling rate	ସ୍ଥାପନ ହାର
schedule	ଅନୁସୂଚୀ	—, hindered	ରୋଧିତ ସ୍ଥାପନ ହାର
—number	ଅନୁସୂଚୀ ସଂଖ୍ୟା	shaft	ଶାଫ୍ଟ
scraper	ଅପଘର୍ଷକ, କୋରଣୀ	shape	ଆକୃତି
scrap iron	ରକ୍ତା ଲୁହା	— factor	ଆକୃତି-ଗୁଣକ
—, metal	କୋ ଧାତୁ	shear force	କର୍ତ୍ତନ ବଳ
screen	ସ୍କ୍ରିନ୍	— stress	କର୍ତ୍ତନ ପ୍ରତିବଳ
—, blinding of	ସ୍କ୍ରିନ୍ର ଦୃଷ୍ଟିହୀନତା	shed, boiler	ବ୍ୟବହାର ଶାଳା
screw	ସ୍କ୍ରୁ, ପେଡ	sheet	ଶିଟ୍, ସିଟ୍
scrubber	ମାଳିକ	shell	ଉପକକ୍ଷ, ଖୋଲ
—, multiwash	ବହୁଶେଷ୍ଟ ମାଳିକ	—and leaf	ଉପକକ୍ଷ ଓ ପତ୍ର
seamless	ସୀବନହୀନ	shield	ପରିରକ୍ଷକ

shrinkage

shrinkage	ସଂକୋଚନ
side—chain	ପାର୍ଶ୍ଵ ଶୃଙ୍ଖଳା
— reaction	ପାର୍ଶ୍ଵ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
sieve	ସିବ୍
— plate	ସିବ୍ ପ୍ଲେଟ୍
sigma function	ସିଗ୍ମା ଫଳନ
signal	ସଙ୍କେତ
significance	ସାର୍ଥକତା
silica	ସିଲିକା
simple harmonic	
motion	ସରଳ ଆବର୍ତ୍ତ ଗତି
singularity	ବିଶେଷତ୍ଵ
sink and float test	ନିମଜ୍ଜନ ଓ ଭସମାନ ପରୀକ୍ଷଣ
siphon	ସାଇଫନ୍
size enlargement	ଆକାର ବୃଦ୍ଧି
sizing	ଆକୃତିକରଣ, ଆକୃତିକ ପ୍ରଥଳୀକରଣ
sketch	ରେଖାଚିତ୍ର
slab	ସ୍ଲେବ୍
slag	ସ୍ଲାଗ୍
sliding	ସ୍ଲାଇଡିଂ
— triction	ସ୍ଲାଇଡିଂ ଘର୍ଷଣ
slip stream	ସ୍ଲିପ୍ ସ୍ଟ୍ରିମ୍
slit	ରେଖାଛୁଦ୍ର
slope	ଡାଲ୍
slot	ସ୍ଲଟ୍, ସ୍ଲଟ୍
sludge	ସ୍ଲଜ୍
— separator	ସ୍ଲଜ୍ ପୃଥକକର
sluggish	ମନ୍ଦ
sluice	ଜଳକବାଟ
slurry	ସ୍ଲରୀ, ମଣ୍ଡ
smelter	ପ୍ରସ୍ତବକ
smelting	ପ୍ରସ୍ତବଣ
smoke screen	ଧୂମପଟଳ
— tube	ଧୂମନଳିକା

smog	ସ୍ମଗ୍
soaking pit	ଶୋଷକ ଗର୍ତ୍ତ
soda ash	ସୋଡା ଆଶ
soft coke	ନରମ କୋକ୍
soft water	ମୃଦୁ ଜଳ
softener	ମୃଦୁକର
softening of water	ଜଳ-ମୃଦୁକରଣ
soldering	ତାଳେଇ
solids, dispersed	ବିକ୍ଷିପ୍ତ ବସ୍ତୁ
—, plastic-	
viscous	ପ୍ରାୟୁକ୍ଷ୍ମାୟ ଶ୍ୟାନ ବସ୍ତୁ
solidification	ଘନୀକରଣ
solubility product	ଦ୍ରବଣ ଉତ୍ପାଦ
solution	ଦ୍ରବଣ ସମାଧାନ
—, approximate	ସନ୍ନିକଟ ସମାଧାନ
—, dilute	ତରଳ ଦ୍ରବଣ
—, exact	ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ସମାଧାନ
—, graphical	ଆଲୋଚନା ସମାଧାନ
—, ideal	ଆଦର୍ଶ ଦ୍ରବଣ
—, particular	ବିଶିଷ୍ଟ ସମାଧାନ
solvent	ଦ୍ରାବକ
soot	କଳା
—blower	କଳା ବୋଅର୍
source	ମୂଳ, ଉତ୍ପତ୍ତି
space	ସ୍ଥାନ
—lattice	ସ୍ଥାନ ଜାଲି
span	ବିସ୍ତାର
spanner	ସ୍ପାନର
spare	ଅତିରିକ୍ତ
spark	ସ୍ପାର୍କ, ସ୍ପାର୍କ
specialisation	ବିଶେଷଜ୍ଞତା
specification	ବିଶିଷ୍ଟ ବିବରଣୀ
spectrum	ବର୍ଣ୍ଣମାଳା
speed	ବେଗ
spent	ବ୍ୟୟିତ

## spent-lye

## symmetrical

spent lye	ବ୍ୟବହୃତ ଲୁଗା	stripped	ଅପଲୁପ୍ତ
sphericity	ବର୍ତ୍ତୁଳତା	stripping	ଅପଲେପନ
spindle	ଚରଣାଦଣ୍ଡ	stroke	ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍, ଘାତ
spiral	ସୂର୍ଯ୍ୟ	structure	ସରଚନା
spirit	ସ୍ପିରିଟ୍	stud	ଷ୍ଟୁଡ୍
splitting	ବିଖଣ୍ଡନ	sub-divided	ଉପ ବିଭକ୍ତ
— of fat	ସ୍ନେହ ବିଖଣ୍ଡନ; ଚର୍ବି ବିଖଣ୍ଡନ	substitute	ପ୍ରତିସ୍ଥାପକ
sprayer	ଶିକରଣ	substitution	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ
spraying	ଶିକରଣ	sucrose	ସୁକ୍ରୋଜ୍
spring	ସ୍ପ୍ରିଙ୍ଗ୍	sulfation	ସଲ୍‌ଫେଟ୍ କରଣ
sprinkler	ସିଞ୍ଚକ	sulfur black	ଗନ୍ଧକ କଳା
stability	ସ୍ଥିରତା	— dye	ଗନ୍ଧକ ରଞ୍ଜକ
stabilizer	ସ୍ଥିର କାରକ	summation	ସଂକଳନ
stack	ଷ୍ଟାକ୍	sump	ସଂପ୍
stagnation	ନିଷ୍ଠୁଳ, ଗତିହୀନ	super	ଅତି, ଅଧି
starch	ଷ୍ଟାର୍ଚ୍	cooling	ଅଧିଶୀତନ
state, macro	ସ୍ଥାନ ଅବସ୍ଥା	heated	ଅତିତପ୍ତ
—, microscopic	ଅତିସୂକ୍ଷ୍ମ ଅବସ୍ଥା	heater	ଅତିତାପକ
—, standard	ପ୍ରାମାଣିକ ଅବସ୍ଥା	saturated	ଅତି ସନ୍ତୃପ୍ତ
statement	ବିଜ୍ଞପ୍ତି	sonic	ପରାଧ୍ବନିକ
steam	ବାମ୍ଫ	supply	ଯୋଗାଣ
— accumulator	ବାମ୍ଫ ସଞ୍ଚୟକ	support	ସହାୟକ
— economy	ବାମ୍ଫ-ମିଳିତ ବ୍ୟୟିତା	surface	ପୃଷ୍ଠ
— jet	ବାମ୍ଫ ଜେଟ୍	— active agent	ପୃଷ୍ଠ ସକ୍ରିୟ କାରକ
—, open	ମୁକ୍ତ ବାମ୍ଫ	—, rifled	ବନ୍ଧୁର ପୃଷ୍ଠ
—, saturated	ସଂତୃପ୍ତ ବାମ୍ଫ	surging	କର୍ପଣ
— trap	ବାମ୍ଫ ଫାଲ	survey	ସର୍ବେ, ସଂକ୍ଷେପ
sterilization	ନିର୍ବାସନ	susceptibility,	
still	ଷ୍ଟିଲ୍ ବାଷ୍ପିକ	magnetic	ଚୁମ୍ବକ-ପ୍ରଭାବଶୀଳତା
stoking	ଷ୍ଟୋକିଙ୍ଗ୍	suspended	ଆଲମ୍ବିତ, ନିଲମ୍ବିତ
stoneware	ପଥର ଉପକରଣ	suspension	ନିଲମ୍ବନ
storage bin	ବସ୍ତୁ ଆଗାର	— rod	ନିଲମ୍ବନ ଦଣ୍ଡ
— tank	ସଞ୍ଚୟକ ଟାଙ୍କି	swelling of coal	କୋଇଲର ଫୁଲ
string discharge	ସୂତାକାର ନିର୍ଗମ	syllabus	ପାଠ୍ୟ ବିବରଣୀ
		symmetrical	ସମମିତ

symmetry

theory surface renewal

symmetry	ସମମିତି
symposium	ପରି ସମ୍ମାନ
symptom	ଲକ୍ଷଣ
synchronic	ଏକ କାଳିକ
synchronisation	ବିଭିନ୍ନକାଳ, ସମକାଳ
synthesis	ସଂଶ୍ଳେଷଣ
synthetic	ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ

synthetic rubber	କୃତ୍ରିମ ରବର
syrup	ସିରପ୍
system	ପଦ୍ଧତି
—, auto catalytic	ସ୍ୱତଃ ଉତ୍ତପ୍ରେରକୀୟ ପଦ୍ଧତି
—, drip feed	ବନ୍ଦୁ ବନ୍ଦୁ ସମ୍ପର୍କ ପଦ୍ଧତି
—, metric	ମେଟ୍ରିକ୍ ପଦ୍ଧତି
systematic analysis	ବ୍ୟବସ୍ଥିତ ବିଶ୍ଳେଷଣ

T

table of contents	ବିଷୟ ପୃଷ୍ଠା
—, periodic	ପର୍ଯ୍ୟାୟ ସାରଣୀ
tabular	ସାରଣୀକ
—arrangement	ସାରଣୀକ ବ୍ୟବସ୍ଥା
tabulation	ସାରଣୀ କରଣ
tail	ଶେଷ
talc	ଟାଲକ୍
tallow	ତୈଳ
tan bark	ବଲ୍‌କଲ
tangent	ସ୍ପର୍ଶରେଖା
tanning	ଚର୍ମଶୋଧନ
tank	ଟାଙ୍କି, ଟାଙ୍କ
tar	ଟାର୍
tariff	ଶୁଳ୍କସ୍ୱାର
tarnish	ମଳିନ
tarnished	ମଳିନିତ
tar oil	ଆଲକାତର (ଟାର୍) ତୈଳ
taste	ସ୍ୱାଦ
technical	ପ୍ରାବଧିକ
technique	ପ୍ରବଧି
technologist	ପ୍ରବଧିବିତ୍
technology	ପ୍ରବଧିବିଦ୍ୟା
temperature	ତାପମାତ୍ରା
—entropy chart	ତାପମାତ୍ରା ଏଣ୍ଟ୍ରୋପି ଚାର୍ଟ
—diagram	ତାପମାତ୍ରା ଏଣ୍ଟ୍ରୋପି ଆରେଖ

temperature,	ଆର୍ଦ୍ର ବଲ୍‌ବ ତାପମାତ୍ରା
wet bulb	
tenacity	ଦୃଢ଼ତା
tendency	ପ୍ରବୃତ୍ତି
teflon	ଟେଫଲନ୍
tensile	ତନ୍ୟ
tension	ତାନ
tensor	ପ୍ରସାର
term	ପଦ
terminal	ଶେଷାଂଶ
terminology and	
symbols	ଶବ୍ଦାବଳୀ ଓ ସଙ୍କେତାବଳୀ
tertiary	ତୃତୀୟକ
test	ପରୀକ୍ଷଣ
—, standard	ମାନକ ପରୀକ୍ଷଣ
—, tube	ପରୀକ୍ଷଣ ନଳୀ
tester	ପରୀକ୍ଷକ
texture	ରଠନ ପ୍ରକୃତି
theorem	ଉପପାଦ୍ୟ
theoretical	ତାତ୍ତ୍ୱିକ
theory	ତତ୍ତ୍ୱ
—, boundary	
layer	ପରିସୀମା-ସ୍ତର ତତ୍ତ୍ୱ
—, semi-empirical	ଆଂଶିକ-ଆନୁଭବିକ ତତ୍ତ୍ୱ
—, surface-	
renewal	ପୁନଃ-ନିର୍ବାହନ ତତ୍ତ୍ୱ

## theory, two film

## tumbling, mill

theory, two-film	ଦ୍ୱି-ସ୍ତର ଡିଫ୍ୟୁସନ୍	tolerance, limit	ସହସ୍ପୃକ୍ତା ସୀମା
thermal economy	ତାପୀୟ ମିତବ୍ୟବୃତ୍ତି	tool	ଅନୁଯନ୍ତ, ଟୁଲ୍
thermo chemistry	ତାପ ରସାୟନ ବିଦ୍ୟା	torque	ବଳଗୁଣ୍ଠ, ଟର୍କ
thermo couple	ତାପ ଯୁଗ୍ମ	torsion	ମୋଡ଼ନ, ଟର୍ସନ
thermo graph	ତାପ ଆଲୋକ	total dissolved	
thermo physics	ତାପ ଭୌତିକ ବିଦ୍ୟା	solids	ସମୂହ ଦ୍ରବ୍ୟରୂପ ପଦାର୍ଥ
thermometer	ତାପମାନ, ଥର୍ମୋମିଟର	toughness	ଦୃଢ଼ତା
—, electrical		toxic	ବିଷାକ୍ତ
resistance	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଆରୋଧକ ତାପମାପକ	trace	ଲେଖମାତ୍ର
—, liquid		tracer element	ପ୍ରଦର୍ଶକ ମୌଳିକବସ୍ତୁ
expansion	ତରଳ-ବିସ୍ତାରଣ ତାପମାପକ	—technique	ପ୍ରଦର୍ଶକ ପ୍ରବନ୍ଧ
—, platinum		tracing	ଅନୁଲେଖନ
resistance	ପ୍ଲାଟିନମ୍-ରୋଧକ ତାପମାପକ	track	ପଥ, ମାର୍ଗ
—, vapour		traction	କର୍ଷଣ
pressure	ବାଷ୍ପ-ରୂପକ ତାପମାପକ	trade mark	ବ୍ୟାପାର ଚିହ୍ନ
thermostat	ତାପ ସ୍ଥିତିକାରକ	transfer	ଅନ୍ତରଣ
thickener	ସ୍ଥଳକ	—, heat	ତାପ ଅନ୍ତରଣ
thickening	ସ୍ଥଳକ	—, mass	ବସ୍ତୁ ଅନ୍ତରଣ
Thiele modulus	ଥିଏଲ ମାପାଙ୍କ	—, momentum	ସଂବେଗ ଅନ୍ତରଣ
thinner	ତରଳକ	transient	
thread	ବୁଡ଼ି, ଥ୍ରେଡ୍	behaviour	ଅସ୍ଥାୟୀ ପ୍ରକୃତି
three-dimensional	ତ୍ରି-ବିମାୟ	translational	ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
three-way	ତ୍ରି-ଦ୍ୱାର	transport,	
throttle valve	ସଂକୀର୍ଣ୍ଣନ ଭଲଭ୍,	interphase	ଅନ୍ତଃପ୍ରାସ୍ଥା—ପରିବହନ
	ଉପରୋଧୀ ଭଲଭ୍	— phenomena	ପରିବହନ ବିଧି
throttling	ଉପରୋଧୀ	—, pneumatic	ବାୟୁଗାୟ ପରିବହନ
thrust	ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ	transverse	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ
tie	ଯୋଜକ, ବନ୍ଧ, ତାନ, ଟାଇ	trickling	ବିନ୍ଦୁ କ୍ଷରଣ
tilting burner	ଦୋଳାୟମାନ ଜ୍ୱାଳକ	trimming	କର୍ତ୍ତନ
time, efflux	ବହୁତ ପ୍ରବହଣ ସମୟ	tripper	ସ୍ଥଳକ
—, residence	ଆବାସ ସମୟ	triple point	ତ୍ରି ବିନ୍ଦୁ
timer	ସମୟାଙ୍କ	true solution	ବାସ୍ତବ ଦ୍ରବଣ
tin plating	କଲେକ କରିବା	truncated	କଟକଟ
titration	ଅନୁମାପନ	tubular	ନଳୀୟ, ନଳିକାକାର
tolerance	ସହସ୍ପୃକ୍ତା	tumbling mill	ଲେଟଣୀ ମିଲ୍

tung oil

valve seat

tung oil	ଟୁଙ୍ଗ ତୈଳ	motion	ବିନ୍ୟାସ ଗତି
turbine	ଟର୍ବାଇନ୍	turpentine	ଟର୍ପେଣ୍ଟାଇନ୍
turbulence	ବିନ୍ୟାସ	twin flue	ଦୁଇ ଫ୍ଲୁ, ଦ୍ୱି-ଫ୍ଲୁ ଯୁଗଳ ଫ୍ଲୁ
turbulent	ବିନ୍ୟାସ	twist, angle of	ବ୍ୟାବର୍ତ୍ତନ କୋଣ
— flow	ବିନ୍ୟାସ ପ୍ରବାହ	—, axis of	ବ୍ୟାବର୍ତ୍ତନ ଅକ୍ଷ

U

ultimate	ଅନ୍ତମ, ପରମ, ଚରମ	unit consistent	ଅନୁରୂପ ମାପକ
—analysis	ଅନ୍ତମ ବିଶ୍ଳେଷଣ	—, derived	ରୂପାନ୍ତ ମାପକ
ultracentrifuge	ଅଲଟ୍ରା ସେଣ୍ଟ୍ରିଫୁଜ୍	—, fundamental	ମୂଳ ମାପକ
ultrafine	ଅତିସୂକ୍ଷ୍ମ	—operations	ଏକାଂଶୀୟ ସଂକ୍ରିୟା ବଳୀ
ultramarine blue	ଅଲଟ୍ରାମେରାଇନ୍ ନୀଳ	— processes	ଏକାଂଶୀୟ ପ୍ରକାଶବଳୀ
underflow	ଅଧୋ ପ୍ରବାହ	—, thermofer	
uniflow	ଏକଦିଗ ପ୍ରବାହ	cracking	ଅର୍ମାଫସ୍ଟାସ୍ଟ ଉତ୍ତକ
uniform	ସମରୂପ, ଏକସମ	— value	ଆୟତନ ଏକକ
—distribution	ସମରୂପ ବଣ୍ଟନ, ସମବିତରଣ	universal	ସାବଜନାନ, ସାବଦ୍ଧ କ
unimolecular	ଏକାଣୁକ	— velocity	
undecomposed	ଅବିକୃତ	profile	ସାବଦ୍ଧ ପ୍ରବେଶ-ରୂପରେଖ
union	ସଂଘ, ଯୋଡ଼, ଯୁକ୍ତିଅନ	unsaturated	ଅସନ୍ତୃପ୍ତ
unique	ଅନନ୍ୟ	unsteady	ଅସ୍ଥିର
unit	ଏକକ, ମାପକ		

V

vacuum	ବାୟୁଶୂନ୍ୟତା, ନିର୍ବାତ	valve butterfly	ପ୍ରକାଶପତ୍ତା ଭଲଭ୍
— crystallizer	ବାୟୁଶୂନ୍ୟ ସ୍ପଟିଫାଇରକ	—, bypass	ଉପମାର୍ଗ ଭଲଭ୍
— distillation	ନିର୍ବାତ ଆସବନ	—, check	ଅଟକ ଭଲଭ୍
— drying	ନିର୍ବାତ ଶୁଷ୍କନ	—, delivery	ନିଷ୍କାସନ ଭଲଭ୍
—filter	ନିର୍ବାତ ପରିସ୍ରବକ	—, exhaust	ନିର୍ଗମ ଭଲଭ୍
— gauge	ଶୂନ୍ୟତା ମାପକ	—, gate	ଫାଟକ ଭଲଭ୍
—, high	ଉଚ୍ଚ ଶୂନ୍ୟତା	—, magnetic-	
—, low	ନିମ୍ନ ଶୂନ୍ୟତା	control	ଚୁମ୍ବକୀୟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଭଲଭ୍
— pump	ଶୂନ୍ୟକ ପମ୍ପ	—, needle	ଚୁମ୍ବିଆ ଭଲଭ୍
valency	ସଂଯୋଜକତା	—, pressure	
validity	ପ୍ରାମାଣ୍ୟ, ବୈଧତା	regulating	ରୂପ-ନିୟନ୍ତ୍ରକ ଭଲଭ୍
valve	ଭଲଭ୍	— seat	ଭଲଭ୍ ଆସନ

variable, salenoid

variable, salenoid	ସୋଲିନଏଡ଼ ଭଲଭ୍
—, syphon	ସାଇଫନ୍ ଭଲଭ୍
vanemeter	ଭେନମିଟର, ଭେନମାପକ
vapouriser	ବାଷ୍ପକ
variable	ଚଳ
—, process	ପ୍ରକ୍ରିୟା ଚଳ
varnish	ବାଣ୍ଟିସ୍
vat dye	ଭାଟ୍ ରଙ୍ଗକ
vegetable oil	ବନସ୍ପତି ତୈଳ
velocity	ପରିବେଗ
—, accoustical	ଧ୍ବନିୟ ପରିବେଗ
—, change of	ପରିବେଗ ପରିବର୍ତ୍ତନ
—, flooding	ଉତ୍ତପ୍ଳବ ପରିବେଗ
—, initial	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପରିବେଗ
—, limiting	ସୀମା ପରିବେଗ
—, space	ପ୍ରସାର ପରିବେଗ
—, sub-sonic	ଅଧୋଧ୍ବନିୟ ପରିବେଗ
—, tangential	ସ୍ପର୍ଶୀ ପରିବେଗ
—, terminal	ପ୍ରାନ୍ତୀୟ ପରିବେଗ
—, transversal	ଅନୁପ୍ରସ୍ଥ ପରିବେଗ
vent	ନିର୍ଗମ
ventilation	ସଫାତନ
verification	ସତ୍ୟାପନ
vertex	ଶୀର୍ଷ
vertical	ଉର୍ଦ୍ଧ୍ବ ଲମ୍ବ, ଭୂଲମ୍ବୀ
vessel	ପାତ୍ର
—, agitated	ଆନ୍ଦୋଳିତ ପାତ୍ର
vibrating chute	କମ୍ପନୀୟ ଚୁଟ୍
— conveyor	କମ୍ପନୀୟ ବାହକ
vibration	କମ୍ପନ
vibrator	କମ୍ପିତ୍ର

vinegar	ଭିନେଗାର
violent reaction	ଶକ୍ତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
viscosity	ଶ୍ୟାନତା
—, absolute	ପରମ ଶ୍ୟାନତା
—, apparent	ଆଭାସୀ ଶ୍ୟାନତା
viscosity, kinetic	ଗତିକ ଶ୍ୟାନତା
—, relative	ସାପେକ୍ଷିକ ଶ୍ୟାନତା
—, specific	ବିଶିଷ୍ଟ ଶ୍ୟାନତା
viscometer	ଶ୍ୟାନତା ମାପକ
—, falling	
sphere	ପତନଶୀଳ-ଗୋଲକ
	ଶ୍ୟାନତା ମାପକ
vitamin	ବିଟାମିନ, ଭିଟାମିନ୍
void	ଆଂଶିକ ଶୂନ୍ୟ
—fraction	ଆଂଶିକ ଶୂନ୍ୟାଂଶ
volatile	ଉଦ୍‌ବାୟୀ
— matter	ଉଦ୍‌ବାୟୀ ପଦାର୍ଥ
volatility	ଉଦ୍‌ବାୟୀତା
voltage efficiency	ଭୋଲ୍ଟେଜ୍ ଦକ୍ଷତା
volume	ଆୟତନ
—, humid	ଆର୍ଦ୍ର ଆୟତନ
—, molal	ଅଣୁକ ଆୟତନ
—, partial	ଆଂଶିକ ଆୟତନ
—, specific	ବିଶିଷ୍ଟ ଆୟତନ
volumetric	
analysis	ଆୟତନୀୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ
— efficiency	ଆୟତନୀୟ ଦକ୍ଷତା
volute type pump	ଭଲ୍ୟୁଟ୍ ଜାଡ଼ାୟ ପମ୍ପ
vortex	ଭୂମିଳ
vulcanisation	ଭଲ୍‌କାନାଇଜେସନ୍

## W

wall	ପ୍ରାଚୀର
— drag	ପ୍ରାଚୀର କର୍ଷ
— effect	ପ୍ରାଚୀର ପ୍ରଭାବ

wall heat transfer	
coefficient	ପ୍ରାଚୀର ତାପ ସଂକ୍ରମଣ ଗୁଣାଙ୍କ
— shear	ପ୍ରାଚୀର-କର୍ତ୍ତନ
— thickness	ପ୍ରାଚୀର ବେଧ



washability

washability	ପ୍ରସାଧନ ଶୀଳତା
washing of coal	କୋଇଲା ପ୍ରସାଧନ
waste	ଅବଶେଷ, ଆବର୍ଜନା
— disposal	ଆବର୍ଜନା ବିସର୍ଜନ
— heat	ଅବଶେଷ ତାପ
—, bound	ବନ୍ଧୁକଳ
— column	କଳ ସ୍ତମ୍ଭ
— gas	ଓଷ୍ମିଡ଼ ଗ୍ୟାସ୍
— hammer	କଳ ଧକ୍କା
— of crysta- lization	ସ୍ପଷ୍ଟୀକରଣ କଳ
— of hydration	ଜଳଯୋଜନ କଳ
— proof	ଜଳାଭେଦ୍ୟ
wave, shock	ଆଘାତ ତରଙ୍ଗ
—, surge	ମହା ତରଙ୍ଗ
wax	ମହୁମ

wear and tear

wear and tear	କ୍ଷୟ ଓ ଶକ୍ତି
weir	ଓଷ୍ମିଡ଼
welding	ଓଷ୍ମିଡ଼ିଙ୍ଗ୍
wet milling	ଆର୍ଦ୍ର ପେଷଣ
wetted peimeter	ଆର୍ଦ୍ର ପରିମାପକ
— wall	ଆର୍ଦ୍ର ପ୍ରାଚୀର
wetting agent	ଆର୍ଦ୍ରକର
wheel	ଚକ
white hot	ଶ୍ୱେତତପ୍ତ
wire gauze	ତାରଜାଲ
wood charcoal	କାଠ କୋଇଲା
— pulp	କାଠ-ମଣ୍ଡ
wool	ପଶମ
workindex	କାର୍ଯ୍ୟ ସୂଚକ
workshop	କାର୍ଯ୍ୟଶାଳା
wrap	ପାବେଷ୍ଟନ କରିବା

xanthate

xenon

କାନ୍ଥେଟ୍  
ଜେନନ୍

x

xylene  
xylol

କାଲିକ୍  
କାଲିଲ୍

yeast

yellow spot

କୃଷ୍ଣ  
ପୀତ ବିନ୍ଦୁ

y

yield point

Young's modulus

ପ୍ରାପ୍ତି ବିନ୍ଦୁ  
ୟଙ୍ଗ୍-ମାପାଙ୍କ

zenith

zero error

— molecule

reaction

— order reaction

ଶୀର୍ଷ ବିନ୍ଦୁ  
ଶୂନ୍ୟ ଶକ୍ତି  
ଶୂନ୍ୟ ଅଂଶ ପ୍ରତିସ୍ପା  
ଶୂନ୍ୟ ସମ ପ୍ରତିସ୍ପା

z

zinc

zone

—, dead

— of incomplete  
combustion

ଦସ୍ତା  
ମଣ୍ଡଳ  
ନିଷ୍ପ୍ରାଣ ମଣ୍ଡଳ  
ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ-ଦହନ ମଣ୍ଡଳ